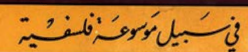
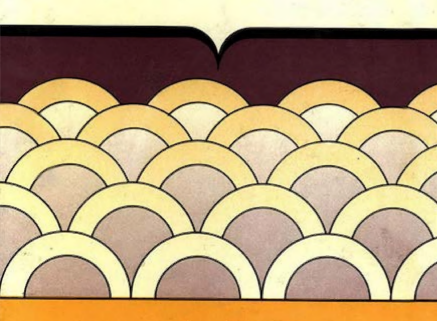
the week to



# أبقـــراط



وَلروَمَكَتَبِثَ الْفِلِلَكُ

فی ہے۔ بئیل موسکوعت فلسکفٹ



ڪائيف (الر*ٽورمفيطفي* غائمٽ

منشورات وَلاروَمِكَتَبَرَ الْفِلْقُ



# حقوق هذه الطبعة محفوظة ومسجلة للناشر ١٩٨٦

دار ومكتبة الهلال

بيروت ـ حارة حريك ـ شارع المقداد

ص.ب: ۱۵/۵۰۰۳

#### مقسدمة

أبقراط حكيم العكماء ، وطبيب الاطبساء ، وصاحب الفضل الاول في تحرير الطب من الشعوذات الدينية ، والآراء الاسطورية الفلسفية ، يعتبر بعق وصدق رائد الطب الحديث ، وأستاذ الاطباء ، والعكماء ، والمعلمين ، قدم في حياته وبعد مماته خدمات كبرى لأبناء البشرية ، لا تزال تذكر حتى الآن بالتقدير والاعجاب ، كما أن قسمه الذي وضعه للأطباء والحكماء لا يزال يتردد في هذه الأيام التي قطع فيها الطب مراحل كبيرة في التقدم والتطور ، ويعود الفضل الاول لهذا التقدم وذلك التطور لما قدمه أبقراط من ارشادات و نصائح لمن التعلم من الحكماء والاطباء ، والمتعلقة بالأعراض ،

التي ترافق مختلف الامراض العادة والتي يمكن بواسطتها أن يستدل على مستقبل الامراض وما ينبغي لكل واحد منها من التدابير والاحتياطات •

وعندما نغوص في أعماق التاريخ وخاصة ما يتعلق منه بالطب في عهود الاغريق نلمس مدى تأثير أبقراط الفعال في هذا المجال الانساني الهام ، كيف لا وقد كان أول من نادى بضرورة ابعاد الطب عن الدين والفلسفة ، وما يرتبط بهما مسن تدجيل وشعوذات كانت تؤدي في أغلب الأحيان الى القضاء على المريض قضاء مبرما • والالتفات الى المعالجة الجذرية الطبية بواسطة الأدوية الناجعة والارشادات الصحية الفعالة •

لقد كان أبقراظ يعتمد في معالجته ومداواته على نظام دقيق في التغذية والحمية ، وعلى مزاولة الرياضة الجسدية أكثر من اعتماده على الأدوية والمعاقير ، لذلك زاد عدد الوافدين اليه للتداوي ، كما زاد عدد طلابه وتلامذته ، وسرعان ما أصبحوا يعدون بالآلاف ، مما زاد في مكانة أبقراط الطبية ، وجعل شهرته تعم الآفاق وتنتشر في العالم انتشار النار في الهشيم ، فأتاه الملوك والامراء وكبار حكام

البلدان والمقاطعات القريبة والبعيدة من مكان وجوده واقامته •

وكان أبقراط شديد الولع بمعرفة العواقب في الطب ، ويرى أن الطبيب الحاذق يعرف من خلال تجاربه نتائج أحوال الجسم المختلفة ، وفي مقدوره أن يتنبأ بسير المرض في مراحله الأولى ، فيبادر فورا الى معالجته بأمانة واخلاص • لذلك نلمس أن أبقراط أراد أن يحفظ للطب كرامته ، وللأطباء شموخهم وانسانيتهم ، فوضع لهم قسمه المعظيم الذي لا يزال يتردد في الأوساط الطبية المالمية ، ويعفظه الاطباء عن ظهر قلب ، ويعملون باخلاص على تطبيقه في كافة مجتمعاتهم •

وبعد وفاة أبقراط سار على منواله فعول الفلاسفة ،وحذاق الاطباء فعالجوا الناس، ووصفوا الأدوية ، وزودوهم بالارشادات الصعية ، كما أن بعضهم عكف على التأليف والتصنيف شارحا وعارضا كافة الامراض والاوبئة باسلوب علمي مكين خاصة أطباء وفلاسفة اليونان ، وحكماء الهند وفارس .

ولقد تم نقل وترجمة هذا التراث الطبي في

عهد النهضة الطبية في المصور العباسية والفاطمية، ونبغ أطباء حكماء قدموا للبشرية خدمات صحية وعلمية لا يمكن نسيانها على مرور الاجيال، ومن هؤلاء الاطباء حنين بن اسحاق، واسحاق بن حنين، ويحيى بن ماسويه، وعيسى بن يحيى، والرازي، وابن نفيس، وابن سينا، وغيرهم من مهرة الاطباء الذين صنفوا رسائل بديعة منطلقة مما شاهدوه من الامراض، وعرفوا أسبابها، ووصفوا الأدوية لها، وبذلك مهدوا لطلاب الطب السبيل للوصول الى الهدف، وسهلوا لهم ما كان مستعصيا وصعبا

ورغم تقدم الطب وتنوعه في هذا العصر ، الذي أصبح فيه الاختصاص من الاهداف الرئيسية لكل من يرغب في ممارسة هذه المهنة الشريفة الانسانية، كذلك تقدمت الأدوية والوسائل الخاصة بمعالجة أن الفضل الاول يعود الى أولئك العكماء الذين امتهنوا الطب في العصور القديمة وقدموا رغم قلة المكانياتهم بالنسبة لامكانيات الطبيب في هذا العصر المتقدم ، أعمق الدراسات ، وأنفع الأدوية لممالجة الامراض التي كانت معروفة في أيامهم .

ومن الطبيعي بعد أن قدمنا في هذا الكتاب

ترجمة لعياة أبقراط ، مع استعراض خاطف لما قام 
به من أعمال تخدم الصحة الانسانية ، أن نتلفت 
الى غيره من العلماء والفلاسفة الذين عاصروه 
وكانوا على صلة وثيقة معه ، وخاصة العكيم 
أنبادوقليس الذي اكتسب شهرة واسعة في الطب 
والعزائم والرقى م

ولم ننس أيضا أنكساغوراس ، وما قدمه من نظريات فلسفية عميقة ترتبط ارتباطا كليا بالتأمل والتفكير ، وخاصة ما يتعلق منه بالنزاع الذي قام بين الدين والعلم • وكذلك لم نغفل الفيلسوف الكبير ديموقريطس ، الذي لعب دورا هاما كبيرا في حياة الفلسفة اليونانية ، ونقل أثره كاملا الى اللغة العربية ، فاستعان بافكاره بعض فلاسفة الاسلام أمثال الكندي ، والفارابي ، واخوان الصفاء ، وابن سينا وغيرهم •

ان ما حواه هذا الكتاب جدير بالدراسة والبحث وخاصة لأولئك الذين يرغبون في الاطـــلاع على المعارف الانسانية التي نقلت الينا من بقايا العضارة التي بلغتها اليونان في يوم من الأيام -

بیروت فی ۱۹۸۱/۲/۱۱ الدکتور مصطفی غالب

## أبقسراط العكيسم

كان أيقراط من أعظم حكماء وأطباء عصره محتب تاريخ حياته الموجزة (سويداس معفلته) فقال انه ولد في جزيرة كوس في نفس العام الذي ولد فيه (دمقريطس) ، وأصبح الرجلان صديقين حميمين بالرغم من بعد موطنيهما ، ولربما كان وجهة دنيوية وكان أبقراط ابن طبيب ونشأ وجهة دنيوية وكان أبقراط ابن طبيب ونشأ ومارس صناعته بين آلاف المرضى والسياح الذين وفدوا على كوس « لأخذ الماء من عيونها الساخنة » ووضع له معلمه هيرودكس السلمبري الأساس ووضع له معلمه هيرودكس السلمبري الأساس الذي بنى عليه قنه بتعويده الاعتماد على نظام التغذية وعلى الرياضة الجسمية أكثر من اعتماده

على الأدوية · وذاعت شهرة أبقراط حتى كان من بين مرضاه حكام مشل بردكاس ملك مقدونية ، وأردشير الاول ملك الفرس ، وفي عام ٤٣٠ ق م استدعته أثينة ليحاول وقف انتشار الطاعون فيها ، وأخجله صديقه دمقريطس بأن عاش من العمر مائة عام كاملة ، على حين أن أبقراط مات في الثالثة والثمانين من عمره (1) ·

يعتبر أبقراط صاحب الفضل الاكبر في تعرير الطب من الدين والفلسفة وررشاد المريض الى ضرورة الاعتماد الكلي على العلاج الطبي ، والعزوف عن الاستمانة بالصلاة والدعام ، ذلك ما نلاحظه في رسالته و المرض المقدس و صراحة عندما ينقد النظرية التي كانت شائمة في عصره والتي تذهب الى أن الامراض ترسلها الآلهة ، فيقول : وان للامراض جميعها عللا طبيعية بما في ذلك الصرع نفسه الذي يفسره الناس بأنه تقمص الشيطان جسم المريض : وما زال الناس يعتقدون بأنه من عند الآلهة ، لعجزهم عن فهمه و ويتوارى المشعوذون والدجالون وراء الخرافات ويلجأون المشعوذون والدجالون وراء الخرافات ويلجأون

<sup>(</sup>١) ول ديورانت : قصة العضارة ج ٣ ص ١٨٦ .

اليها لأنهم لا يجدون علاجا ناجعا لهذا الداء ، ومن أجل هذا يطلقون عليه اسم المرض المقدس حتى لا ينكشف للناس جهلهم الفاضح » •

وكانت روح العصر البركليزي تتمثل أوضح تمثيل في عقلية أبقراط ، فقد كان واسع الخيال ولكنه واقمى ، يكره الخفاء ، ولا يطيق الأساطير ، يعترف بقيمة الدين ولكنه يكافح لفهم العالم على أساس العقل والمنطق - لذا يقول أبقراط بعد أن شعر بوجود العقبات الكثيرة أمامه والتي تتجسد بارتباط الطب بالدين والفلسفة : « أن النظريات الفلسفية لا علاقة لها بالطب ولا مكان لها فيه ، وان الملاج يجب أن يقوم على شدة العناية بالملاحظية وعلى تسجيل كل حالة من الحالات وكل حقيقة من الحقائق تسجيلا دقيقا » • ولسنا ننكر أنه لم يدرك كل الادراك قيمة التجارب العلمية ، ولكنه كان يصر على أن يهتدي في جميدم أعماله بالغبرة والتجربة العملية •

## مصنفات أبقراط:

يجمع المؤرخين على أن أبقراط كتب خلال حياته الكتب والرسائل التالية : « العكم »

و الأدلة و و تنظيم التغذية والفوائد في الامراض الحادة ، ورسالة في و جروح الرأس ، وتنسب اليه مجموعة من الرسائل فيها كتب مدرسية للاطباء ، ونصائح لغير رجال الطب ، ومعاضرات للطلبة ، وتقريرات ، وبعوث ، وملاحظات ، وتسجيلات سريرية (كلينيكية) لعالات طريفة ، ومقالات كتبها سوفسطائيون ممسن يهتمسون بالناحيتين العملية والفلسفية في الطب وكانت الاثنان والاربمسون سجلا سريريا هي السجلات الوحيدة من نوعها في السبعة قرنا التي أعقبت ذلك العهد ، وكانت أعلى الأمثلة في الامانة باعترافها أن المرض أو الملاج قد أعقبه الموت في ستين في المائة من الحالات و

ويعتقد بعض العلماء أن أبقراط لم يكتب سوى أربعة من المؤلفات التي ذكرناها آنفا ، وما عداها فهي منوضع مؤلفين مختلفين عاشوا في أوقات مختلفة بين القرنين الخامس والثاني قبل الميلاد وفي هذه المجموعة قدر غير قليل من السخف والهذيان ، ولكن أكبر الظن أنه ليس أكثر مما سيجده علماء المستقبل في رسائل هذه الأيام وتواريخها وكثير من المعلومات التي في هذه الكتب والرسائل شذرات متفرقة ، موضوعة في صورة حكم والرسائل شذرات متفرقة ، موضوعة في صورة حكم

وقواعد مفككة تقترب بين الفينة والفينة من الفموض الذي يلازم كتابات الفيلسوف هرقليطس ومن بين « حكم » أبقراط تلك المبارة الذائمة المسيت : « الفن طويل ، ولكن الوقت يمر مر السحاب » •

وما دمنا نتعدث عن مصنفات أبقراط لا بد لنا من ايراد النص الكامل للرسالة المخطوطة المعروفة باسم و تقدمة المعرفة » والمنسوبة الى أبقراط والتي حققها الاستاذ صادق كمونة من العراق وقدمها الى المؤتمر الطبي الماشر في بغداد ، عسى أن تكون فائدتها عامة وشاملة ، كونها لم توضيع موضع التداول بل طبع منها عدد قليل من النسخ فقط .

د هذا كتاب تقدمة المعرفة لأبقراط وهو ثلاث مقالات ، ففي المقالة الأولى يتكلم في العلامات المأخوذة من الوجه وجميع ما فيه والدماغ والصدر والعرق والأورام العادثة فيما دون الشراسيف (١) وفي الثانية يتكلم في العلامات المأخوذة فيما دون أعضاء النفس ، وفي العلامات المأخوذة من البراز

 <sup>(</sup>۱) الشرسوف كعصفور غضروف معلق بكل ضلع او مسقط الضلع وهو الطرف المشرف على البطن .

والبول والبصاق وقيع الصدر والجراحات العادثة في البدن ، وفي الثالثة يتكلم في العلامات الماخوذة من البحارين (١) ويستدرك أشياء يقيت له فيما مضى من الملامات -

المقالة الأولى في العلامات المآخوذة من الوجمه والدماغ والمدر والعرق والأورام الحادثة فيما دون الشراسيف •

#### المقالة الأولى:

قال أبقراط: اني أرى أنه من أفضل الأمور أن يستعمل الطبيب سابق النظر وذلك أنه اذا سبق فعلم وتقدم فأنذر المرضى بالشيء المعاضر ما بهم وما مضى وما يستأنف وعبر عن المريض كلما قصر عن صفته كان أحرى بأن يوثق منه أنه قادر على أن يعلم أمور المرض حتى يدعو ذلك المرضى الى الثقة به والاستسلام في يدي الطبيب وكان علاجه لهم على أفضل الوجوه اذا كان يتقدم فيعلم من الملل العاضرة ما يؤول اليه و وذلك أنه لا يمكن الطبيب أن يبريء جميع المرضى فلو كان يمكنهم الطبيب أن يبريء جميع المرضى فلو كان يمكنهم

 <sup>(1)</sup> جمع بحران وهو نعمل الخطاب في المخاصمة الواقعة
 بين الطبيعة والمرض .

ذلك لكان أفضل من أن يتقدم فيعلم ما سيكون من أمورهم \* ولما كان بعض المرضى قد يموت قبل أن يدعى له الطبيب من صعوبة أمراضهم ، وبعضهم لا يلبث حين يدعوه أن يموت فلا يبقى الا يوسا واحدا أو أكثر من ذلك قليلا قبل أن يستمد الطبيب بضاعته ليقاوم بها كل واحد من الامراض ، فقد ينبغى أن تعرف طبائع تلك الامراض التي هسى مجاوزة لقوة الأبدان وان كان مع ذلك في الامراض شيء آخر سماوي ، فقد ينبغي أن يكون الطبيب بسابق النظر فيه بصبرا • وقد ينبغى أن يتقدم فينذر بموت من يموت منهم وبسلامة من يسلم وينذر بطول مرض من يدوم مرضه أياما ويقصر مرض من يلبث مرضه أياما أقل ، وينظر ان كان نفس ذلك الانسان بحال هي أردأ ، فائه اذا سلك هذا المسلك عجب الناس منه وحق لهم أن يعجبوا منه وكان طبيبا فاضلا وذلك أنه يقدر فيمن يمكن أن يسلم أن يكون أحرى أن يحفظه على ما ينبغي اذا كان قد يسبق قبل بمدة طويلة فروى ما يقابل له كل واحد من الامور واذا تقدم فعرف وسبيق فأنذر بموت من يموت وبسلامة من يسلم لم تلزمه · " Y

وقد ينبغي أن تجمل نظرك في الامراض العادة على هذا الطريق • أنظر أولا الى وجه المريض هل يشبه وجوه الأصحاء وخاصة هل يشبه ما كان عليه، فانه اذا كان كذلك فهو على أفضل حالاته ، فأما الوجه الذي هو من المضادة لذلك الوجه في الغاية فهو أردأ الوجوه وهذه صفته ان يكون الأنف منه حادا والعينان غائرتين والصدغان لاطيتين والاذنان باردتين منقبضتين وشحمتاهما منقلبتين والجلدة التي على الجبهة صلبة متمددة ولون الوجه كله أخضر أو أسود أو كمد أو رصاصى - فأن كان الوجه في أول المرض بهذه الحال وليس يمكنك بعد أن تستدل مع ذلك بسائر الدلائل فقد ينبغى لك أن تسأل هل سهر ذلك الانسان أو لأن يطنب لينا شديدا أو ناله شيء من الجوع فان أدلى بشيء من ذلك فينبغي أن تظن به أنه أقل رداءة وكذلك تمتحن حتى تمرف هل صار الوجه بهذه العال من قبل هذه الاسباب في يوم وليلة فان لم يدل بشيء من ذلك ولم يسكن ألمه في المدة التي حددتها قبيل ، فينبغى أن تعلم ان ذلك من دلائل الموت فان كان المرض قد جاوز ثلاثة أيام وكان الوجه بهذه العال فينبغى أن تسأل عن تلك الاشياء التي تقدمت اليك في المسألة عنها وتتفقد سائر الدلائل في البدن كله وفي المينين فأن المينين اذا كانتا تحيدان عن الضوء أو كانتا تدمعان عن غير ارادة أو كانتا مزورتين أو كانت احداهما أصغر من الاخرى أو احمسر بياضهما أو كانت فيهما عروق كمدة أو سود أو كان فيهما رمص أو كانتا مضطربتين أو ناتئتين أو غائرتين جدا أو كان لون الوجه كله متغيرا فينبغي أن تظن بهذه الدلائل انها دلائل ردية قتالة وقد ينبغي أن نتفقد ما يظهر من بياض المينين في وقت النوم فانه ان ظهر شيء من بياضهما والجفنان منطبقان ولم يكن ذلك عن ذرب أو شرب دواء ولم منطبقان ولم يكن ذلك عن ذرب أو شرب دواء ولم يكن أيضا من عادته أن ينام وعيناه بتلك الحال فان ذلك رديء قتال جدا

وان كان الجفن ملتويا أو كان كمدا أو كانت الشفة أو العين أو الأنف بتلك الحال مع بعض تلك العلامات الباقية فينبغي أن تعلم ان المريض قريب من الموت وينبغي أن يجد الطبيب المريض مستلقيا على جانبه الايمن أو الايسر ويداه ورجلاه وعنقه منثنية قليلا وبدنه في تصبت مرطب لأن أكثر الاصحاء انما يستلقون هذا الاستلقاء للنوم بهذه الحال وأحمد الاستلقاء استلقاء الأصحاء .

فأما استلقاء المريض على ظهره مع تمديد يديه ورجليه ورقبته فأقل حمدا من ذلك ، فان كان مع ذلك يستسقط وينحدر عن سريره نحو قدميه فذلك أردأ ، فان وجد مع ذلك وقدماه مكشوفتان وليس هما بالسخينتين جدا وقد رمى بيديه وبرجليمه و بعنقه بعال اختلاف واضطراب فذلك ردىء من قبل أنه يدل على كرب • ومن دلائل الموت أن ينام المريض دائما وفمه مفتوح وان تكون رجلاه وهو مستلق على قفاه منثنيتين انثناء شديدا متشبكتين ، فأما نوم المريض على بطنه من غير أن يكون قد كانت عادته في صحته جرت بأن ينام على بطنه فذلك ردىء وذلك أنه يدل على اختلاط العقل أو على ألم في نواحي البطن • وثوب المريض للجلوس في وقت منتهى مرضه رديء في جميم الامراض العادة وأردأ ما يكون في أصعاب ذات الرئة •

وأما تصرير (١) الاسنان في العمى فيمن لم تكن تلك عادته منذ صباه فذلك يدل على الجنون وعلى الموت وقد ينبغي أن تتقدم فتندر بما يخاف على المريض من الأمرين جميعا فان كان يفعل ما

 <sup>(</sup>۱) تصرير الاسنان وتصريفها هو حك بعضها على بعض
 الى أن يسبع من ذلك صوت .

يفعله من ذلك وقد اختلط عقله فذلك يدل ان هلاكه قد قرب \* ومتى كان في بدن المريض قرحة اما متقدمة قبل مرضه واما حادثة في وقت مرضه فينبغى أن يتفقدها وذلك أنه أن كان المريض يؤول أمره الى الهلاك فان قرحته تلك تصير قبل موت يابسة أما مع صفرة أو مع كمودة الى الخضرة • وأما حركة اليدين فهذا ما ينبغى ان تعلم سن أمرهما انهما في الحميات الحادة وفي ذات الرئة وفي السرسام وفي الصداع اذا كانتا متحركتين نحو الوجه كأنه يصيد بهما شيئا أو يلتقط بهما عيدانا أو ينتف بهما زبرا من الثياب أو ينزع بهما تبنا من العيطان فكل ذلك ردىء قتال • وأما التنفس فانه اذا كان متواترا دل على ورم أو التهاب في المواضع التي من فوق العجاب • واذا كان عظيما ثم كان فيما بين مدد طويلة دل على اختلاط في العقل ، فاذا كان يخرج من المنخرين والفم وهو بارد فانه يكون قتالا جدا •

واما جودة التنفس فينبغي أن يعلم من أمره ان معه قوة عظيمة في الدلالة على السلامة في جميع الأمراض الحادة التي يكون معها حمى ويأتبي البحران فيها أربعين يوما وأما المرق فأجود ما

ايكون منه في جميع الامراض الحادة ما يكون في يوم من أيام البحران وينجو به صاحبه من حماه نجاة تامة وقد يحمد منه ايضا ما كان في البدن كله فصار المريض به الى أن يكون لمرضه أسهل احتمالا، واما ما لم يفعل من العرق شيئا من ذلك فليس ينتفع به ، وأردأ ما يكون من العرق ما كان باردا ثم كان في الرأس والرقبة فقط ، فان هذا المرق اذا كان مع حمى حادة دل على الموت واذا كان في حمى هى الين وأسكن انذر بطول من المرض \*

واما ما دون الشراسيف فأجود حالاته أن يكون سليما من الألم لينا مستويا مسن الجانب الأيمسن والأيسر • فأما متى كان ملتهبا أو كان مؤلما أو متمددا أو كان الايمن مخالفا لجانبه الايسر فجميع ذلك ينبغي أن يحذر ، وان كان في نفس ذلك المضو أيضا الذي هو دون الشراسيف ضربان دل على اضطراب أو على اختلاط عقل لكنه ينبغي أن اتفقد المينين من أصحاب هذه الحال فان رأيت المينين تتحركان حركة متواترة فتوقع لصاحبها الجنون •

وأما الورم الحادث فيما دون الشراسف اذا كان

حاسيا مؤلما فأردأ ما يكون منه ما اشتمل على ذلك الموضع كله فان كان في أحد الجانبين فالأسلم منه ما كان في الجانب الايسر ، وهذه الأورام تدل في أول أمرها على خطر من الموت وحياً ، فان جاوزت عشرين يوما والحمى باقية ولم تسكن أل أمرها الى التقيح ، وقد يحدث لأصحاب هذه الحال في الدور الاول انبعاث دم من المنخرين فينتفعون به جدا لكنه قد ينبغى أن تسألهم هل يجدون صداعا أو غشاوة فان كان لهم شيء من ذلك فالى هنالك الميل ، وأحرى أن تتوقع انبعاث الدم لمن كان سنه دون الخمسة والثلاثين سنة • واما ما كان من الأورام لينا لا وجع معه اذا غمزت عليه الاصابع فبحرانه يكون أبطأ وهو أقل عادية من تلك الأورام الاول فان جاوزت ستين يوما والعمى باقية والورم لم يسكن دل ذلك على أنه يتقيح ، وما كان من الأورام أيضا في سائر نواحي البطن فمجراه هذا المجرى •

فأما ما كان من الأورام مؤلما صلبا عظيما فانه يدل على الخطر وعلى الموت الوحي ، وما كان منها لينا غير مؤلم لم يتحرك تحت الاصابع فهي أبطأ من تلك • والأورام التي في البطن أقل جمعا سن الأورام التي تكون فيما دون الشراسيف ، وأقل

تقيحاً ما كان منها أسفل السرة • وانما ينبغي أن تتوقع فيها انبعاث الدم وخاصة في المواضع التي هي أعلى منها • وجميع الأورام اذا طالت مدتهـــا وأزمنت في هذه المواضع فينبغي أن تتوقع لها التقيح وينبغي أن تجعل نظرك في أمر الأورام التي تتقيح في تلك النواحي على هذا المثال ، أقول ان أحمد ما يكون ما يميل منها الى خارج ، ما كان منها صغيرا وكان على غاية الميل الى خارج ، وكان مرؤوسا محدد الرأس وأردأها ما كان عظيما عريضا وليس له كثير رأس محدد وأحمد ما كان انفجاره منها الى داخل ما لم يكن بوجه من الوجوه مشاركا للموضع الخارج منقبضة لاطية لا وجع معها ويرى الموضع الخارج منها كله متشابه اللون ٠

وأما المدة فأحمد ما يكون منها ما كان أبيض مستويا أملس وليس له رائعة منكرة ، واما ما كان حاله على غاية المضادة لتلك الحال فهو في غاية الرداءة •

## المقالة الثانية:

في الملامات المآخوذة من البراز والبول والبصاق وقيح الصدر والجراحات الحادثة في البدن •

#### قال أبقراط:

فأما الاستسقاء الذي يكون من الامراض العادة فكله رديء وذلك أن صاحبه لا يتخلص من العمى الشديدة ، ويؤلم ألما شديدا ويقتل • وأكثر مسا يبتدىء من الخاصرتين والقطن (١) ومنه ما يبتدىء من الكبد فمن ابتدأ به الاستسقاء من الخاصرتين والقطن فان قدميه ترمان ويعرض له ذرب (٢) فيدوم به مدة طويلة ، ولا تنحل به الأوجاع التي يجدها في خاصرته وفي قطنه ولا يفرغ بطنه •

وأما الاستسقاء الذي يكون من الكبد فيعرض لصاحبه أن يدعوه الى أن يسعل من غير أن ينفث شيئا يعتد به وترم قدماه ولا ينطلق بطنه ولا ينعدر منه الا شيء يابس صلب باستكراه وتعدث في بطنه أورام بعضها من الجانب الأيمن وبعضها في الجانب الأيسر ، يظهر أحيانا ثم لا يلبث أن يسكن ، واذا كان الرأس والقدمان والكفان باردة والبطن والجنبان حارة فذلك رديء ومن أفضل الأمور أن يكون البدن كله حارا لينا على استواء ،

<sup>(</sup>١) القطن محركة ما بين الوركين .

<sup>(</sup>٢) بالكسر شيء يكون في عنق الانسان أو الدابة مثل الحماة كالذربة أو داء يكون الكبيد .

وينبغي أن يكون تقلب المريض تقلبا سهلا واذا استقل بدنه خفيفا ومتى كان البدن ثقيـلا أو الرجلان أو البدان فالخطر أزيد وان كان مع الثقل كمودة تضرب الى الخضرة في الاظفار والاصابع فالموت حال عن قريب •

وتسود الأصابع أصلا والقدمان فيكون ذلك أقل في الدلالة على الهلاك منها اذا كانت قد مالت الى الخضرة ، لكنه ينبغي لك عند ذلك أن تتفقد سائر الدلائل وتدبر أمرها فانك اذا رأيت المريض معتملا لما حل به من الآفة احتمالا سهلا وكان مع ذلك دليل آخر من الدلائل التي تدل على السلامة ، دل ذلك على ان المرض يندفع بخروج خراج ، حتى يسلم المريض ، وتسقط المواضع التي اسودت من البدن .

وأما الانثيان والقضيب اذا تقلصت فانها تدل على ألم أو على موت • وأما النوم فينبغي أن يكون على ما جرت به العادة مثل مجرى الطبع حتى يكون المريض بالنهار متنبها وبالليل نايما • فان تغير ذلك كانت العال أردأ وأقل ما يكون الأذى والمكروم من النوم اذا نام المريض في أول النهار الى أن يمضى

منه نحو من الثلث ، وأما النوم الذي يكون بعد هذا الوقت فهو رديء • ومن أردا الحالات أن لا ينام المريض لا بالليل ولا بالنهار ، وذلك انه انما يسهر اما من وجع وألم واما يصيبه اختلاط في عقله من قبل هذا الدليل ، وأما البراز فأحمده ما كان لينا مجتمعا وكان خروجه في وقت خروجه كما كان في حال الصحة ، وكان مقداره بقياس ما يرد البدن وذلك لأن البراز اذا كان بهذه الحال كانت الناحية السفلى من البطن صحيحة •

فان كان البراز رقيقا فيحمد منه أن لا يكون معه صوت وأن لا يكون خروجه متواترا قليلا قليلا وذلك أنه اذا كان كذلك حتى يحدث للمريض اعياء من كثرة القيام وتتابعه عرض له من ذلك سهر ، فأن خرج شيء كثير مرارا كثيرة لم يؤمن على المريض المنش ، ولكنه ينبني أن يكون البراز بحسب ما يرد على البدن مرتين أو ثلاث مرات بالنهار ومرة بالليل ويكون كثيره نحو السحر أو كما من عادة ذلك الانسان أن يقوم • وينبني أن يثخن عادة ذلك الانسان أن يقوم • وينبني أن يثخن البراز اذا أممن المريض نحو البحران ، وينبني أن يكون البراز مائلا الى الصفرة ما هو ، ولا يكون شديد النتن •

ومما يحمد أيضا أن يخرج من البراز حيات اذا أمعن المريض نحو البحران وينبغي أن يكون البطن في كل مرض خاليا سمينا وأما البراز المائي الرقيق جدا والابيض والاصفر الشديد الصفرة فكل ذلك رديء جدا ومن البراز الرديء البراز اليسر اللزج الأملس الابيض منه والاسود، وأدل من هذا على الموت البراز الاسود الدسم والاخضر المنتن و

وأما البراز المختلف الألوان فينذر من طول المرض بأكثر مما تنذر به تلك الاصناف الأخرى ، وليس ما يدل عليه من الهلاك بدون ما تدل عليه تلك ، وأعني بذلك ما كان من البراز فيه خراطة وما يضرب لونه الى لون الكرات وما كان أسود وربما خرجت هذه الألوان كلها معا ، وربما خرج كل واحد منها على حدته •

### قال أبقراط:

أما الريح فأحمد خروجها ما لم يكن معها صوت وخروجها على حال مع صوت خير من اختفائها حيث هي ، واذا خرجت بصوت فانها تدل على أن بصاحبها ألما واختلاطا ، واختلاط عقل الا أن يكون الريع

منه بارادة • وأما الآلام التي تكون فيمسا دون الشراسيف وما يحفو منها اذا كان قريب المهد ولم يكن معه التهاب فان القرقرة الحادثة في تلك المواضع تعلها ، وخاصة ان خرجت مع البراز والبول ، فان لم تخرج فبانتقالها ، وقد ينتفع أيضا بانعدارها الى أسفل •

## ذكر أنواع البول:

وأحمد البول ما كان فيه تفل راسب أبيض أملس مستوف مدة المرض الى أن يأتي غاية البحران فان ذلك يدل على الثقة وعلى القصر من المرض ، فان أخل حتى تبول بولا صافيا ومرة يرسب فيه ثقل أبيض أملس كان المرض أطول فكان الأمن فيه أقل ، فان كان البول يضرب الى الحمرة المشبعة والتفل الراسب فيه بذلك اللون أملس فان المرض أطول مدة من الاول لكنه يكون سليما وأما متى كان التفل الراسب في البول شبيها بخلال السويق فهو رديء وأردا منه ما كان شبيها بالصفايح ، وما كان منه رقيقا أبيض فهو رديء جدا وأردا منه ما كان شبيها بالتفايح ، وما كان شبيها بالتفايح ، وما كان منه بالنها بالنها بالنها أبيض فهو رديء جدا وأردا منه ما كان شبيها بالتفاية .

وأما الغمامة المتعلقة في البول فانه متى كانت

بيضاء فهي محمودة ومتى كانت سوداء فهي مذمومة وما دام البول أصفر رقيق القوام فانه يدل على أن المرض لم ينضج بعد ، فان كان مع ذلك في المدة طول فليس يؤمن المريض الى أن ينضج مرضه ، ومن أدل الأبوال على الموت ما كان منها مائيا ، وما كان منتنا ، وما كان أسود ، وما كان غليظا ، وأردا الأبوال للرجال والنساء الاسود ، وللصبيان المائي الأبوال للرجال والنساء الاسود ، وللصبيان المائي المناود ، وللصبيان المائي .

ومن يبول بولا رقيقا مدة طويلة ان كانت سائر الدلائل تندر بأنه يسلم قانه ينبني أن تتوقع له خراج يخرج به في المواضع التي في أسفل الحجاب وقد ينبني أن تذم الدسومة التي فوق البول بمنزلة نسج العنكبوت لأن هذا الدليل يدل على الذوبان

وقد ينبغي أن تتفقد من الأبوال ما فيه غمامة هل تلك الغمامة منه في أسفله أو هي في أعلاه ، وبأي الألوان هي ، فما كان منها يهوي الى أسفل مع الألوان التي ذكرت ظننت به أثها جيدة وحمدتها ، وما كان منها يسمو الى فوق مع الألوان التي ذكرت فلننت انها ردية وذممتها واحدار ان لا تغلطنك المثانة بأن يكون فيها علة فترى في البول شيئا من ذلك الدليل ليس يكون حينئذ على البدن كله لكنه يكون على المثانة على حدتها وقد

## في القيء :

وأنفع القيء ما كان فيه البلنم مغالطا للمرار جدا ، ولا يكون ما يتقيأ منه غليظا جدا لأن القيء كلما كان أقرب الى أن يكون صرفا كان أردأ · فان كلن ما يتقيأ في لون الكرات ، أو كمدا ، أو أسود ، فكل ما كان من هذه الألوان فينبغي أن تظن أنه رديء · فان تقيأ الانسان الواحد جميع هذه الألوان فأنه قتال جدا · واذا كان ما يتقيأ أخضر وكان منتنا فانه يدل على أن الموت وحي جدا وجميع الروائح المنتنة ردية في جميع ما يتقيأ ·

وأما البصاق فينبغي في جميع العلل النازلة بالرئة والأضلاع ان يكون نفثه سريعا سهلا وترى فيه العمرة جدا مخالطة للريق فانه ان تأخر عن أول الوجع تأخر كثيرا ثم كان نفثه له وهو أحمر أو أصفر ومع سعال كثير وليس بالمخالط للريق جدا كان ذلك رديا جدا من قبل ان الاحمر اذا كان مرفا دل على خطر والابيض اللزج المستدير مما لا ينتقع به وما كان أخضر أو زبديا فهو رديء فان كان قد بلغ من صرافته أن تراه أسود فهذا أرداً من تلك .

ومتى لم يرتفع من الرئة شيء حتى يغرج لكنها تبقى ممتلئة حتى يعدث سمعه بالغليان في العلق فذلك أيضا رديء وأما الزكام والعطاس في جميع الملل التي تكون في الرئة والاضلاع فرديء كان حدوث ذلك قبل العلة أو بعد حدوثها وأسا في سائر الامراض القاتلة فالعطاس فيها مما ينتفع به •

وأما البصاق الذي يخالطه شيء من الدم ليس بالكثير وهو أحمر ناصع في ورم الرئة فهو في أول الملة يدل على السلامة جدا فان أتى على العلة سبعة أيام أو أكثر من ذلك والبصاق بتلك الحال فلتكن ثقتك به أقل وكل بصاق لا يكون به سكون الوجع فهو رديء وأردأ منه الاسود كما وصفت وكلما كان به سكون الوجع فهو أحمد ، وما كان من الأوجاع في هذه المواضع لا يسكن عند نفث البصاق ولا عند استفراغ البطن من البراز ولا عند الفصد والتدبير والعلاج بالأدوية فينبغي أن تعلم ال أمره يؤول الى التقيح و

وما كان من التقيح يحدث والبصاق بعد يغلب عليه المرار فهو رديء جدا سواء كان خروج ما يغرج منه مرة البصاق الذي يغلب عليه المرار

ومرة المدة ، أو كان خروجهما مما ولا سيما متى بدت المدة وقد أتى على المريض سبمة أيام وتوقع لمن ينفث هذا النفث ان يموت في اليوم الرابع عشر ٠ اللهم الا أن يحدث له حدث محمود وهذه هي الامارات المحمودة أن يكون المريض حسن الاحتمال لمرضه بسهولة ، وأن يكون نفسه حسنا ، وأن يكون سليما من الآلام وأن يقذف ما يقذفه مع السمال من البصاق بسهولة وان يوجد بدنه كله مستويا في الحرارة واللين ، وأن لا يكون به عطش وأن يكون بوله وبرازه وعرقه ونومه كل واحد منها على ما وصفت فيما تقدم من الامارات المحمودة ، فان هذه الدلائل كلها اذا كانت بهذه الحال لم يمت المريض ، وان كان بعضها موجودا وبعضها مفقودا، بقى المريض حتى تجاوز أربعة عشر يوما ثم مات بعد ذلك ، وأما الرديئة فهي أضداد تلك وهي هذه : أن يعسر على المريض احتمال مرضه وأن يكون نفسه متواترا عظيما ، وأن لا يسكن ألمه ، وان يكون نفثه لما ينفثه من اليصاق مع السعال بكد ، ويعطش عطشا شديدا وان تكون حرارة العمى في البدن مختلفة حتى يكون البطن والجنبان شديدة العرارة وتكون الجبهة والقدمان والكفسان باردة ، وأن يكون البول والبراز والبصاق والنوم والعرق على ما وصفنا حتى يكون كل واحد منها رديئا ، فان حدث للمريض بعد ذلك النفث شيء من هذه الدلائل فانه يعطب قبل أن يبلغ أربعة عشر يوما ، أما في اليوم التاسع واما الحادي عشر ، فعلى هذا ينبغي أن يترك الامر متى كان البصاق يدل على الموت جدا ، ويتأخر الى أربعة عشر يوما ، واذا أنت تفكرت مع ذلك فيما حدث من الدلائل المحمودة والدلائل الرديئة ، قدرت أن تصل بعد ذلك الى تقدمة المعرفة بما سيكون ومن سلك هذا الطريق كان في أكثر الأمر مصيبا .

وأما سائر التقيح فأكثره ينفجر بعضه في العشرين وبعضه في الاربعين وبعضه ينتهي نحو الستين وقد ينبغي أن تنظر حتى كان ابتداء التقيح وتحسب ذلك منذ أول يوم حم فيه المريض ان كان أصابه نافض فان زعم أنه كان يجد ألما فصار مكانه ثقل في الموضع الذي يجد فيه الألم فان هذه الاشياء مما يكون في ابتداء التقيح ، فمذ هذا الموقت ينبغي أن تحسب وتتوقع الانفجار في الأوقات التي تقدم ذكرها .

فان كان التقيع في جانب واحد فقد ينبغي أن تتفقد من أمر هؤلاء هل يجدون وجعا في الجنب ، وهل أحد الجنبين أسخن من الآخر ، وتأمر المريض أن يضطجع على جانبه الصحيح ، ثم تأمره هل يجد كأن ثقلا معلقا في جانبه الأعلى ، فان كان الامر كذلك فان التقيح من جانب واحد -

وقد ينبغي أن تعرف جميع أصحاب التقيح بهذه الدلائل ، أما أول الامر فان الحمى لا تفارقهم لكنها تكون بالنهار رقيقة ، فاذا كان الليل تكون أزيد ويعرقون عرقا شديدا ويستريحون الى السعال ، ولا ينفثون شيئا يعتد به وتغور أعينهم وتحمر وجناتهم وتتعقف أظافيرهم ، وتسخن الأصابع وخاصة أطرافها ، وتحدث لهم في القدمين أورام وبثور ثم تسكن ولا يشتهون الطعام وتحدث في أبدائهم نفاخات •

وما يطول سدته من التقيع فانه تظهر فيه هذه الملامات ، وينبغي أن تثق بها غاية الثقة ، فأما ما كان منها قصير المدة ، فينبغي أن تنظر هل يظهر فيها شيء من تلك الدلائل التي تكون في الابتداء وتنظر أيضا ان كان نفس ذلك المريض بحال هي

أردأ • وأما ما ينفجر من ذلك هل يكون انفجاره أسرع أو أبطأ ، فبهذه الدلائل ينبغي أن تتفقد ، وذلك ان كان الألم يحدث منذ أول الأمــر وسوء التنفس والسعال ، ونفث البصاق لا يزال باقيا ، فينبغى أن تتوقع الانفجار نحو العشرين يوما ، أو قبل ذلك ، فان كان الألم أهدأ وجميع تلك الاشياء على قياس هذا فينبغى أن تتوقع القيح بعد تلك المدة ، ولا بد قبل نفث المدة أن يزيد الألم وسوء التنفس ، ونفث البصاق ، وأكثر من يسلم من هؤلاء من فارقته الحمى من يومه بعد الانفجار ، واشتهى الطعام بسرعة ، ولم يكن به عطش وكان ما يخرج من بطنه يسيرا مجتمعاً ، وكانت المادة التي ينفثها بيضاء ملساء كلها بلون واحد وليس يخالطها من البلغم شيء وينقى بلا كد ولا سعال شديد فمن كانت هذه حاله فانه يتخلص من هــذه العلة على أفضل الوجوه في أسرع الأوقات ، وبعد هذا من كان أقربهم منه حالا والذي يعطب مسن هؤلاء من لم تفارقه العمى من يومه أو أوهمت أنها فارقته ثم كرت عليه ، ويكون به عطش ، ولا يشتهي الطعام ، ويكون بطنه لينا ، ويكون سا يخرج من المادة أخضر كمدا ، ويكون نفثه بلغميا

زبديا ، فمتى حدثت هذه الأمور كلها فان صاحبها يعطب ، فأما ان حدث به بعضها ولم يعدث به البعض فبعضهم يعطب على طول المدة ، فينبغي أن تستدل من جميع الدلائل التي توجد في هؤلاء ومن سائر الدلائل كلها م

وأما من حدثت به الغراجات من علة ذات الرئة عند الأذنين في المواضع السفلية فان تلك الغراجات تتقييح وتنفجر وتصير نواصير وأصحاب هذه العلة يتخلصون وينبني أن ننظر في هذه الرجوه على هذا المثال ، فمتى كانت العرارة لازمة ، وكان الألم لم يسكن ونفث البصاق لم ينبعث على ما ينبغي ، ولا حدوث الغراج ، ولا كان الغالب على ما ينحدر من البطن المرار ، ولا كان منطلقا صرفا ، ولا كان البول كثيرا جدا فيه ثفل راسب كثير ، وكانت الروك كلها تدل على السلامة ، فينبغي أن تتوقع لأصحاب هذه الحال خروج هذه الخراجات والمحال العراجات والمحال المناه على المناه المخراجات والمحالة على المناه المخراجات والمحال المحال المحال

وما يحدث من هذه الغراجات في المواضع السفلية انما يحدث بمن كان به فيما دون الشراسيف شيء من الالتهاب وما يحدث منها فوق انما يحدث بمن كان ما دون الشراسيف منه حاليا من الفلط والألم ، ثم يعرض له سوء تنفس فلبث مدة ما ثم يسكن من غير سبب ظاهر •

وأما الغراجات التي تحدث في الرجلين في علل الرئة القوية العظيمة الغطر فكلها نافعة وأفضلها ما كان حدوثه وما ينفث بالبصاق قد بان فيه التغير وذلك أنه متى كان حدوث الورم والألم بعد أن يكون ما ينفث بالبصاق قد تغير عن الحمرة الى حالة التقيح وانبعث الى خارج، كانت سلامة ذلك الانسان على غاية الثقة ، وكان الغراج يسكن حتى يذهب ألمه في أسرع الأوقات ، فان كان ما ينفث بالبصاق ليس يغرج على ما ينبغي ولم يظهر في البول ثفل راسب محمود فليس يؤمن أن يزمن المفصل الذي خرج منه الغراج أو يلقى منه صاحبه شدة شديدة تدرج منه الغراج أو يلقى منه صاحبه شدة شديدة

فان غابت الخراجات وما ينفث بالبصاق لم ينبعث والحمى ملازمة فلذلك رديء لأنه لا يؤمن على المريض أن يختلط عقله ويموت ، ومن يموت من أصحاب التقيح الحادث عن ذات الرئة فمن قد طمن في السن أكثر ، وأما سائر أصحاب التقيم فالذين هم أحدث سنا يموتون منه أكثر ، وأما المشائخ فأبطا من ذلك كثيرا .

## ذكر أنواع الأوجاع:

وأما الأوجاع التي تكون مع الحمى في القطن وفي المواضع السفلية فانها ان لابست الحجاب بعد أن تفارق المواضع السفلية كان ذلك قتالا جدا ، فقد ينبغي أن تتدبر بعقلك سائر الدلائل ، فانك ان رأيت مع ذلك دليلا رديئا من سائر الدلائل فليس يرجى ذلك للمريض ، فان كان المرض قد تراقى الى الحجاب وسائر الدلائل ليست بالرديئة فليقو رجاءك بأن ذلك المريض يؤول أمده الى التقيع .

ومتى كانت المثانة صلبة مؤلمة فانها رديئة في جميع الاحوال قتالة وأقتل ما يكون اذا كان معها حمى دائمة ، وذلك أن ألم المثانة قد يقوى على أن يقتل ، والبطن لا ينبعث في ذلك الوقت ، وقد يعل ذلك البول اذا بيل بمنزلة القيح وفيه تفل راسب أبيض أملس ، وان لم ينبعث البول أصلا ولم تلن المثانة وكانت الحمى دائمة فتوقع لصاحب ذلك الألم الهلاك في الادوار الأولى من مرضه ، وهذا النوع يصيب خاصة الصبيان منذ يكونون أبناء سبع سنين الى أن يبلغوا خمس عشرة سنة "

#### : बंधीधी गाँबी।

في العلامات المأخوذة من البحارين ، واستدراك
 ما فات من الاشياء وغيرها من الامراض .

قال أبقراط:

وأما الحميات فيأتي فيها البحران في تلك الأعداد من الايام بأعيانها التي يسلم فيها من يسلم من الناس ويعطب من يعطب ، وذلك أن أسلم الحميات التي يعتمد فيها على أوثق الدلائل فانها تنقضي في اليوم الرابع أو قبله ، وأخبث الحميات والتي تظهر فيها أردأ الدلائل فانها تقتل في اليوم الرابع أو قبله .

والدور الاول من أدوارها عند هذا ينتهي ، وأما الدور الثاني فينتهي في اليوم السابع ، وأما الدور الثالث فينتهي في اليوم الحادي عشر ، وأما الدور الرابع فينتهي في اليوم الرابع عشر ، وأما الدور الخامس فينتهي في اليوم السابع عشر ، وأما الدور السادس فينتهي في اليوم المشرين ، وهذه الأدوار في العمى تجري على أربعة أربعة في الأمسراض الحادة الى العشريان على التاريد والترتيب .

وليس ينبغي أن تحسب شيئا من هذه الأدوار على حساب أيام تامة اذ ليس يمكن أن تحسب السنة وأشهرها على حساب أيام تامة ، ثم من بعد هذه الأدوار على ذلك الطريق ، وعلى ذلك الوجه من التزايد يكون الدور الاول في أربعة وثلاثين يوما والثاني في ستين يوما والثاني في ستين يوما

وما كان من هذه يأتى فيه البحران في مدة أطول فتقدمة المعرفة في أوله عسر وذلك لأن أوائلها تكون مشتبهة جدا لكنه قد ينبغى منذ أول الامر أن تتفكر وكلما جاوز أربعة أيام تفقدته فائه لن يخفى عليك الى أن يميل ، وسكون الرابع أيضًا يكون على هذا النظام ، والامراض التي من شأنها أن تنقضى في أقل المدد فهي أسهل تعرفا وذلك ان الاشياء التي تفارق بها غيرها على أعظم ما يكون ، وذلك ان الذين هم على سبيل السلامة يكون نفسهم نفسا حسنا ويكونون سليمين من الآلام وينامون الليل كله وتكون سائر الدلائل فيهم على غاية الثقة ، وأما الذين يعطبون فان نفسهم يكون رديئا ويشوبهم اختلاط ويمتريهم أرق وتكون سائر الدلائل فيهم على غاية الرداءة • وقد ينبغي أن تدبر أمر الوقت وأمر كل واحد من مقادير التزايد الى أن تبلغ الامراض وقت انقضائها على أن هذه الأمور جارية على ما وصفناه وعلى هذا الطريق تعدث البحرانات للنساء أيضا بعد ولادتهن •

## ذكر اوجاع الراس والفم والعنجرة:

واذا كان في الرأس آلام شديدة دائمة مع حمى وكان مع ذلك شيء من امارات الموت فان ذلك قتاً لل جدا ، فان كانت الأوجاع من غير تلك الامارات وجاوز الوجع عشرين يوما والعمى لازمة ، فينبغي أن تتوقع انبعاث الدم من المنخرين أو غير ذلك من المخارج في النواحي السفلية من البدن وما دام الوجع طريا فينبغي أن تتوقع انفجار الدم من المنخرين أو التقيح وخاصة متى كان الألم انما هو نحو الصدغين والجبهة ، والأولى أن تتوقع انفجار الدم من كان شنه دون الخمس والثلاثين سنة ، وأما من كان أسن من هؤلاء فتوقع له التقييع والمعلم من كان أسن من هؤلاء فتوقع له التقيع والمعلم من كان أسن من هؤلاء فتوقع له التقيع والمعلم من كان أسن من هؤلاء فتوقع له التقيع وكان أسن من هؤلاء فتوقع له التقيع وكان أسن من هؤلاء فتوقع له التقييع وكان أسن من هؤلاء فتوقع له التقييع وكان أسن من كان أسن من هؤلاء فتوقع له التقيع وكان أسن من كان أسن المن كان أسن من كان أسن كان أسن من كان أسن من

#### ألم الأذن العاد:

وأما آلام الأذن الحادثة مع الحمى الدائمة فدليل

رديء وذلك أنه لا يؤمن على صاحبه أن يختلط عقله ويعطب ، فاذا كان هذا هكذا فالخطر أشد فقد ينبغي أن تتدبر بعقلك سائر العلامات منذ أول يوم وقد يعطب من كان من الناس شابا في اليوم السابع من هذه العلة وأوحى من ذلك ، وأما المشايخ فأبطأ من ذلك كثيرا ، وذلك لقلة أصحاب الحمى والاختلاط اياهم اذا لم يسبق فتتقيح بهذا السبب ، لكن في هذه الأسنان عودات المرض اذا كثرت تقتل أكثر أصحابها ، وأما الشبان فقبل أن تتقيح آذائهم يعلكون وذلك أنه أن سالت المادة من آذائهم فقد يرجى للشبان السلامة أن ظهرت فيهم امارات أخرى محمودة -

وأما الذبحة فأردأها وأقتلها بسرعة ما كان منها لا يظهر في الحلق والرقبة شيء بين ، وكان فيه أشد الوجع وانتصاب النفس ، فان ما كانت هذه حاله من الذبحة فقد يختلف فيه صاحبه في اليوم الأول أو في الثاني أو في الرابع وأما الذبحة التي فيها الألم على ذلك المثال لكن يحدث معها ورم وحمرة في الحلق فانها قتالة جدا الا أنها أبطأ من التي ذكرت قبلها و

وأما الذبعة التي يحمر معها الحلق والرقبــة

فانها أبطأ مدة وأحرى أن يسلم صاحبها ان كان في الصدر والرقبة حمرة ولم تغب الحمرة الى داخل \*

فان كانت غيبة العمرة لا في يوم من أيام البعران ولا عند خراج ينعقد في ظاهر البدن ولا عندما يقذف العليل بالسعال المادة بسهولة ورأيت المريض كأنه قد هدأ ألمه دل ذلك على الموت أو على عودة من المرض و الأجود أن تكون العمرة مائلة الى خارج وأن تكون سائر الخراجات أميل الى خارج ، فان مالت الى الرئة أحدثت اختلاط عقل وحدث عن ذلك في أكثر الامر التقيع •

وأما اللهاة فالأمر في قطعها وفي بطها خطر ما دامت حمراء عظيمة وذلك أنه قد يتبع ذلك أورام وانبعاث دم لكن ينبغي في ذلك الوقت أن تضمن بسائر الحيل ، فاذا تفرغ جميع ذلك الذي يقال في الغيبة وصار طرف اللهاة أعظم وأغلظ وأميل الى الكمودة ، وصار ما هو أعلى منه أدق ففي ذلك الوقت تثق بعلاج اللهاة ، والأجود أن تروم علاجها بعد أن تستفرغ البطن اذا كانت مدة الزمان مؤاتية ولم تخف على المريض أن يختنق ه

وأما ان سكنت عنه الحمى سن غير أن يكون

ظهرت فيه علامات تدل على انقضاء المرض ، ولا كان سكون حماه في يوم من أيام البحران فانه ينبغي أن تتوقع له عودة من مرضه عليه • ومن طالت به الحمى وكان بحال سلامته وليس به ألم من التهاب أصلا ولا من سبب آخر فينبغي أن تتوقع له خراجا مع ورم وألم في مفاصله وخاصة السفلية • وأحرى أن يكون هذا الخراج مع ألم سائر الخراجات في مدة من الزمان أقل لمن كان سنه دون الخمس والثلاثين

وينبني أن تتوقع الغراج منذ تجاوز المرض عشرين يوما وأما من كان أسن من هؤلاء الا أنه لم يبلغ بمن الى الشيغوخة ، فعدوث الغراجات اذا طالت حماه أقل وينبغي أن تتوقع الغراج متى كانت الحمى دائمة وتتوقع انتقال العمى الى الربع ان كانت تغب وتعاود على غير نظام ويكون ذلك وقد قرب الغريف و

وكما تعدث الغراجات لمن كانت سنه من الشبان دون الغمس والثلاثين سنة ، كذلك أيضا يعدث الربع لمن قد أتت عليه أربعون سنة أو كان أسن منه • وأما الغراجات فينبني أن تعلم من أمرها

أنها تكون في الشتاء أكثر ويكـون سكونها أبطأ وتكون معاودتها أقل •

وأما من شكا في حمى ليست بالقتالة صداعا ورأى أمام عينيه شيئا أسود فانه أن أصابه مع ذلك وجع في فؤاده فيحدث له قيء مرارا فان أصابه مع ذلك نافض وكانت النواحى السفلية فيما دون الشراسيف منه باردة كان القيء أسرع اليه ، فان تناول شيئًا في ذلك الوقت من طعام أو شراب أسرع اليه القيء جدا • وأما من بدأ به الوجع من هؤلاء من أول يومه فانه أحرى أن يشتد به في اليوم الرابع أو الخامس ، فاذا كان السابع ذهب عنهم ، وأما أكثرهم فيبتديء به الوجع في اليوم الثالث ويشتد بهم خاصة في اليوم الخامس ، ثم يذهب عنهم في اليوم التاسع ، أو في الحادي عشر ، ومنهم من يبتديء به الوجع في اليوم الخامس ثم تكون سائر أحوالهم على قياس أحوال الذين تقدموهم وينقضى مرضهم في اليوم الرابع عشر • وهذه الاشياء تكون في الرجال والنساء في حميات الغب خاصة ، وأما في من هو أحدث سنا من أولئك فقد تحدث فيهم تلك الاشياء في تلك الحميات الا أن حدوثها في الحميات

التي هي أدوم أكثر ، وفي حميات الغب الخالصة أقل -

وأما من أصابه في تلك الحميات صداع وأصابه في عينيه مكان السواد الذي يراه أمامها غشاوة أو رأى أمام عينيه شبيها باللمع ، وأصابه مكان وجع الفؤاد تمدد فيما دون الشراسيف من الجانب الأيمن أو الايسر من غير وجع ولا تلهب فتوقع لهذا انبعاث دم من منخريه مكان القيء ، وتوقع خاصة في هذا الموضع لمن كان أحدث سنا انفجار الدم ، وأما من كان قد ناطح الثلاثين سنة ومن كان أسن منه فيكون توقعك له انفجار الدم أقل لكنه ينبغي لك أن تتوقع له القيء • وأما الصبيان فيعرض لهم التشنج متى كانت حماهم حادة وكانت بطونهم معتقلة وكانوا يسهرون ويتفزعون ويبكون وتحول ألوانهم فيصس الى الخضرة أو الى الحمرة أو الى الكمودة ، وأسهل ما تكون هذه الاشياء للصبيان الذين هم في غايـة الصغر الى أن ينتهوا الى سبع سنين ، وأما الصبيان الذين هم أكبر من هؤلاء والرجال فانه لا يعرض لهم في حمياتهم التشنج متى لم يحدث عليهم من الدلائل شيء مما هو في غاية القوة وفي غاية الرداءة مثل الدلائل التي تحدث في السرسام وقد ينبغى أن

تستدل على من يسلم وعلى من يعطب من الصبيان وغيرهم من جميع الأعلام كما تبين من أمر كل منها في كل واحد من الامراض وقولي هذا انما هو في الأمراض الحادة وما يتولد منها \*

وقد ينبغي لمن يريد أن يتقدم فيخبر بسلامة من يسلم وبموت من يموت ويندر بطول مرض مسن يدوم مرضه به أياما أكثر وبقصر مرض من يلبث مرضه أياما أقل أن يتمرف جميع الدلائل ويميزها بعد أن يقيس قواها بعضها ببعض كما وصفنا في جميع الدلائل وخاصة في البول والبصاق أذا نفث المريض مدة مع بصاق •

وقد ينبغي أن تتفطن بسرعة دائما لعدوث الامراض الوافدة ولا يفوتك حال الوقت العاضر وقد ينبغي أن تعلم علما حسيا من أمر الدلائل وسائر الأعلام أنها في كل سنة وفي كل وقت من أوقات السنة ، ما كان منها رديئا فهو يدل على شروما كان منها محمودا فهو يدل على خير ، وذلك أنك تجد هذه الدلائل التي تقدم ذكرها تصح في بلاد النوبة وفي بلاد أيلوس وفي بلاد الصقالبة وينبغي أن تعلم علما يقينا أنه ليس بمنكر في

مواضع بأعيانها أن يكون صوابك أضمافا مضاعفة اذا أنت تعرفت الدلائل وعلمت كيف تميزها وتدبرها بالصواب ، وليس ينبغي أن تتشوف الى اسم مرض من الامراض لم يذكر في هذا الكتاب ، وذلك ان جميع الامراض التي تنقضي في مدد من الزمان التي تقدمنا فعددناها قد تتعرفها بهذه الأعلام بأعيانها أن تدبرتها وميزتها » •

هذه الرسالة المختصرة في الطب عظيمة الفائدة جليلة القدر ، بعث فيها شيخ الحكماء وطبيب الأطباء أبقراط الأعراض التي ترافق وتواكب الامراض الحادة والتي يمكن بواسطتها أن يستدل الطبيب على مستقبل المريض وما يجب أن يفعل لمريضه من تدابير تكفل له الشفاء والصحة • نقله الى العربية أبو زيد حنين بن اسحاق المبادي ، الذي كان فاضلا في صناعة الطب فصيحا باللغة اليونانية والسريانية والعربية ، دار البلاد في جمع الكتب القديمة ودخل بلد الروم وتوفي يوم الثلاثاء لست خلون من صفر سنة ستين ومائتين (۱) •

ومما يروى أن حنين بن اسحاق هذا أقام مدة

<sup>(</sup>۱) ابن النديم : الفهرست صفحــة ٠٠٤ .

في البصرة وكان شيخه في العربية الخليل بن أحمد ، ثم بعد ذلك انتقل الى بغداد واشتغل بصناعة الطب وقد نقل حنين كثيرا من كتب الطب والحكمة اليونانية الى اللغة العربية، ووضع عددا كبيرا أيضا، وكل ذلك مذكور في كتب التاريخ والتراجم •

ولقد لاقت هذه الرسالة الاهتمام الكبير من كافة الأطباء والعكماء في البلاد المربية ، وفي اليونان ، وفسرها جالينوس الطبيب اليوناني الكبير الذي جاء بعد وفاة أبقراط بستمائة وخمس وستين سنة ونقل هذا التفسير الى المربية عيسى بن يعيى أحد اسعاق هذا التفسير وجعله على طريق المسألة اسعاق هذا التفسير وجعله على طريق المسألة والجواب وسماه «ثمار تفسير جالينوس لكتاب تقدمة المعرفة بابن التلمية الطبيب البغدادي المتوفى منة حمسمائة وستين للهجرة سماه « مختصر تفسير تقدمة تقدمة المعرفة لابقراط تفسير جالينوس » (1) •

# قستم أبقراط:

عندما أسس أبقراط مدرسته الطبية شاء أن

<sup>(</sup>۱) معجم الانباء ج ٧ ص ٢٤٥ .

تنهج هذه المدرسة نهجا صعيعا في مجال الطب ومعالجة الانسان ، لذلك فقد وضع قسمه المشهور الذي لا يزال يستخدم في أغلب الجامعات الطبية في العالم رغم مرور قرون عديدة على وضعه ، ورغم تقدم الطب في هذا العصر المتطور ، ولكن مع بعض التطور حتى يوافق العصر •

يقول القسم : « أقسم بأبلو الطبيب ، و بأسكلبيوس ، و بهجيائيا و باناسيا ، و بجميع الآلهة والالهات ، وأشهدها جميما عليٌّ ، أن أنفذ هــذا القسم وأوفى بهذا العهد بقدر ما تتسع له قدرتي وحكمتى ، وأن أضع معلمي في هذا الفن في منزلة مساوية لأبوي ، وأن أشركه في مالى الذي أعيش منه ، فاذا احتاج الى المال اقتسمت مالى معه ، وأقسم أن أعد أسرته اخوة لي ، وأن أعلمهم هذا الفن اذا رغبوا في تعلمه ، من غير أن أتقاضى منهم أجرا أو ألزمهم باتفاق، وأن ألقن الوصايا والتعاليم الشفوية وسائر التعاليم الأخرى لأبنائي ، ولابناء أستاذي ، وللتلاميذ المتعاقدين الذين أقسموا يمين الطبيب ، ولا القنها لأحد سواهم • وسوف أستخدم العلاج لأساعد المرضى حسب مقدرتي وحكمتي ، ولكن لا أستخدمه للأذى أو لفعل الشر • ولن أسقى

أحدا السم اذا طلب اليُّ أن أفعل هذا ، أو أشير بسلوك هذه السبيل • كذلك لن أعطى امرأة صوفة لاسقاط جنينها ، ولكنى سأحتفظ بعياتي وفني كليهما طاهرين مقدسين ، ولن أستعمل المبضع ولو كنت محقا في استعماله ، لمن يشكو حصاة ، بل أتخلى عن مكاني لمن يحذقون هذا الفن • واذا دخلت بيت انسان أيا كان ، فسأدخله لمساعدة المرضى ، وسأمتنع عن كل اساءة مقصودة أو أذى متعمد ، وسأمتنع بوجه خاص عن تشويه جسم أي رجل أو أية امرأة ، سواء كانا من الاحرار أو من الأرقاء • ومهما رأيت أو سمعت في أثناء قيامسي بفروض مهنتي ، وفي خارج مهنتي في خلال حديثي مع الناس، اذا كان مما لا تجب اذاعته ، فلن أفشيه ، وسأعد أمثال هذه الاشياء أسرارا مقدسة • فاذا ما ألزمت نفسى باطاعة هذا القسم ولم أحنث فيه ، فانى أرجو أن أشتهر مدى الدهر بين الناس جميعا بحياتي ويفنى ، أما اذا نقضت العهد وحنثت بالقسم فليحل بي عكس هذا ۽ ٠

ولم يكتف أبقراط بهذا القسم الطبي المهني بل أضاف اليه واجبات الطبيب التي ينبغي التقيد فيها بدقة وانتظام ، وهي أن يحتفظ دائما وأبدا بحسن مظهره الخارجي ، وأن ينظف جسمه ويتأنق في ملبسه • كما يجب عليه أن يكون هادئا رصينا على الدوام ، وأن يكون سلوك يبعث على الثقة والاطمئنان في نفس المريض ويجب عليه :

« أن يكون شديد المناية بمراقبة ذاته و نفسه ، وألا يقول الا ما كان نافعاً وضروري ، واذا دخلت حجرة مريض فتذكر طريقة جلوسك ، وكن متحفظا في كلامك ، معتنيا بهندامك وثيابك ، صريحا حاسما صادقا في أقوالك ، موجزا في حديثك ، هادئا ٠٠٠ ولا تنس ما يجب أن تكون عليه أخلاقك وأنت الى جانب فراش المريض ٠٠٠ واضبط أعصابك ، وازجر من يقلقك ، وكن على استعداد لفعل ما يجب أن يُنفعل ٠٠٠ وأوصيك ألا تقسو على أهل المريض ، وأن تراعى بعناية حال مريضك المالية ، وعليك أيضا أن تخدم خدماتك من غير أجر ، واذا لاحت لك فرصة لأن تؤدي خدمة لانسان غريب ضاقت به الحال ، فقدم له معونتك كاملة ، ذلك أنه حيث يوجد حب الناس يوجد أيضا حب الفن ، •

وأشار أبقراط في تعاليمه وارشاداته أيضا الى أن التعمق بالفلسفة ودراستها والمعل بموجب

نصوصها وتعاليمها ، هو المثل الأعلى لأبناء المهنة لأن « الطبيب الذي يحب الحكمة لا يقل عن الآلهة في شيء » \*

وانطلاقا من هذه التعليمات والارشادات نلاحظ يوحى اليه بألوهيته قبل مولده (١) \* « وأي مجد شأن الاخلاق في الطب ، ذلك أنه لم يكن طبيبا فحسب بل كان طبيبا ومدرسا ومعلما ومفيدا معا ، وربعا كان القسم الذي أوردناه آنفا والذي يعزى اليه قد وضع لضمان ولاء طالب الطبب لأستباذه ومعلمه \*

يقول ول ديورانت مؤلف كشاب « قصسة العضارة » (١): « في وسعنا أن نتبين ما تلوث به الطب الابقراطي في منشئه من عدوى الفلسفة بالنظر الى عقيدة « الأخلاط » المشهورة " يقول أبقراط: ان البدن يتكون من الدم ، والبلغم ، والصفراء ، والصفراء السوداء ، وان الانسسان يستمتع بالصحة الكاملة اذا امتزجت فيه هذه الأركان بنسبها الصحيحة ، وان الألم ينشأ من نقص

<sup>(</sup>١) تصة العضارة : ول ديورانت ج ٢ ص ١٨٨٠

بعض هذه « الأخلاط » أو زيادتها أو انفصالها عن الاخلاط الاخرى •

وقد بقيت هذه النظرية وعاشت بعد زوال جميع الفروض الطبية القديمة ، ولم يتغل عنها الناس الا في القرن الماضي ، ولعلها لا تزال باقية في صورة أخرى هي عقيدة الانوار (الهرمونات) أو افراز الندد ، التي يقول بها الاطباء في هذه الأخلاط يتأثر كان اليونان يعتقدون أن سير هذه الأخلاط يتأثر بالجو والطعام ، واذ كانت أكثر الامراض انتشارا في بلاد اليونان هي أمراض البرد ، وذات الرئة ، والملاريا ، لذلك كتب أبقراط رسالة موجزة في ها الأهوية ، والمياه ، والأماكن ، وعلاقتها بالصحة ،

« في وسع الانسان أن يعرض نفسه للبرد وهو واثق من أنه لن يصيبه منه سوء ، الا اذا فعل ذلك بعد الأكل أو الرياضة • • وليس من الخير للجسم ألا يتعرض لبرد الشتاء » • وليس لنا أن نستعق بأقوال أبقراط وأتباعه هذه لأن من واجب الطبيب العلمي ، أيا كان مستقره ، أن يدرس الرياح والفصول ، وموارد الماء الصالح للشرب ، وطبيعة

الأرض ، وأثر هذه الموامل كلها في السكان وحياتهم الصعية والاجتماعية •

والتشغيص أضعف النقط في طب أبقراط فقد يبدو أنه لم يكن يعني بقياس النبض ، وكانت العمى تعرف باللمس البسيط كما كان الاستماع يحدث بالأذن مباشرة • وكان يؤمن بالمدوى في أحوال الجرب ، والرمد ، والسل • وفي كتابه عن ( الجسم ) صور اكلينيكية كثيرة للصرع ، والتهاب المغدة النكفية الوبائي ، وحمى النفاس ، والحمى اليومية ، وحمى الثلث ، وحمى الربع • ولم يرد في المجموعة ذكر للجدري أو العصباء ، أو الغناق لم يرد فيه ذكر صريح للتيفود •

وتنزع رسائل: « التنظيم » نعو الطب الوقائي بدعوتها الى دراسة أحسوال الداء في أول ظهوره وهي محاولة لمعرفة أولى علامات المرض والقضاء عليه قبل أن يستفحل • وكان أبقراط يرى أن معظم الامراض تصل الى مرحلة يقضي فيها اما عليها واما على المريض ذاته ، وان تقديره الحسابي لاني يكاد يبلغ في دقته الحساب الفيثاغوري لـ

الذي يصل فيه المرض الى أشد حالات لمن أخص خصائص النظرية الأبقراطية • وهو يقول في هذا الممنى انه اذا استطاعت حرارة الجسم في هذه الأزمات أن تتغلب على سبب العلة وتطرده من الجسم شفي المريض (١) •

ويقول: ان الطبيعة - أي قوى الجسم وبنيته - هي أهم علاج لكل مرض أيا كان نوعه ، وان كل ما يستطيع الطبيب أن يفعله هو أن يقلل أو يزيل المقبات القائمة في طريق هذين الدفاع والشفاء الطبيعيين ولهذا فان الطريقة الأبقراطية لا تستخدم المقاقير في الملاج الاقليلا ، وأكثر ما تعتمد عليه هو الهواء النقي ، والمقيئات ، والاقماع، والحقن الشرجية ، والعجامة، والادماء ، والكمادات، والمراهم ، والتدليك ، والمياه المعدنية والمراهم ، والتدليك ، والمياه المعدنية .

ومن أجل ذلك كان دستور الأدوية اليوناني جد صغير يتكون معظمه من المسهلات وكانت أمراض الجلد تعالج بالحمامات الكبريتية ، وبالتدليك بدهن كبد الدلفين ويسدي أبقراط للناس هذه النصيحة: « عش عيشة صعية تنج من الامراض

<sup>(</sup>١) تصفيل حضارة : ول ديورانت ج ٣ ص ١٨٩ .

الا اذا انتشر في البلد وباء أو أصابتك حادثة و اذا مرضت ثم اتبعت نظاما صالحا في الأكل والعياة أتاح لك ذلك أحسن الفرص للشفاء و كثيرا ما كان يوحي بالصوم اذا سمحت بذلك قوة المريض لأنا و كلما أكثرنا من تغذية الاجسام المريضة زدنا بذلك تعريضها للأذى و ويمكن القول بوجه عام ان الانسان يجب أن لا يتناول الا وجبة واحدة من الطعام في اليوم اذا كانت معدته شديدة الجفاف و م

## الطب في بلاد اليونان:

الطب في بلاد اليونان كان يأخذ الكثير من تفكير العكماء والفلاسفة ورجال الدين ، ورغم مزج الطب بالفلسفة والدين ، فقد استطاع حكماء وفلاسفة وعلى راسهم أبقراط أن يبمدوا الطب عن الدين والفلسفة فتقدم تقدما عظيما من الناحيتين الفنية والاجتماعية • ومما لا شك فيه أن الأطباء قبل أبقراط كانوا يتجولون من مدينة الى أخرى كلما دعت العاجة الى هذا التجوال ، شأنهم في ذلك شأن السوفسطائيين في أيامهم والوعاظ والمرشدين والدعاة والمبشرين •

أما في عهد أبقراط فقد استقر الاطباء ، في

مدنهم وافتتحوا أمكنة للملاج، يعالجون فيها المرضى تارة ويعالجونهم في منازلهم تارة أخرى • وكثرت عندهم الطبيبات ، وكن يستخدمن عادة في علاج أمراض النساء ، وقد كتب بعضهن رسائل في العناية بالجلد والشعر تعتبر حجة في موضوعاتها •

ولم تكن الدولة تحتم على من يريد ممارســة الطب أن يؤدي امتحانا عاما ، ولكنها كانت تطلب اليه أن يقدم لها أدلة مقنعة على أنه قد تمرن على طبيب معترف به • ووقفت حكومات المدن بين الطب المأمم والطب الغاص باستخدام أطباء للعنايسة بالصحة المامة ، ولملاج الفقراء • وكان أكبس أطباء الدولة هؤلاء ، أمثال ( دموسيدز ) يتقاضون وزنتين في المام • وكان عندهم بطبيعة الحال دجالون كثيرون - كما كان عندهم عدد لا يعصى من الهواة الذين يدعون العلم بكل شيء في الطب ، وهؤلاء موجودون في كل زمان ومكان • ولقد قاست المهنة في تلك الأيام ، كما تقاسى في كل جيل من الأجيال ، الامرين من أعمال أقلية فيها خربة الذمة، ﴿ مَاجِزة عن القيام بواجبِها ، وثار اليونان لأنفسهم ، أَكُمَا ثَارَ غَيْرِهُمْ مِنَ الأَمْمِ ، مِنْ عَدْمُ وَثُوقَهُمْ بِأَطْبَائُهُمْ

بما كالوء لهم من السخرية والفكاهة اللاذعة ، التي لا تقل عن سخرياتهم من الزواج •

وكان تقدم علمي التشريح ووظائف الاعضاء في بلاد اليونان بطيئا، وكان أكبر العوامل فيما أحرزاه من تقدم هو الفحص عن أحشاء العيوانات في عمليات العرافة وفي المجموعة الأبقراطية كراسة صغيرة « في القلب » تصف البطينين ، والأوعية الكبرى ، وصماماتها • وكتب سينيس القبرصي وديوجين الكريتي يصفان الجهاز الدموي ، وعرف ديوجين أهمية النبض • كذلك عرف أنبادوقليس أن القلب مركز الجهاز الدموي ، ووصفه بأنه المضو الذي يحمل النيوما ، أو الهواء العيوي من الأوعية الدموية الى جميع أجزاء الجسم •

وفي كتاب الجسم يعذو أبقراط حذو القميون فيجعل المخ مركز الشعور والتفكير ويقول: و وبه نفكر ، ونبصر ، ونسمع ، ونميز القبيح من الجميل والغث من الشمين » (١) •

أما الجراحة فكانت لا تزال في معظم الاحوال

<sup>(</sup>١) قصة العضارة : ول ديورانت ج ٣ ص ١٩٠ ،

عملا لا يتخصص فيه الطلاب ، ويشتغل به كبار الأطباء ،وان كانمن الموظفين في الجيوش جراحون و وتصف مؤلفات أبقراط عمليات التربنة ،والطريقة التي تصفها لملاج انخلاع الكتف أو الفك «حديثة» في كل شيء عدا استخدام المخدرات و

وقد وجدت في هيكل اسكلبيوس بأثينة لوحة ندور نقشت عليها علبة تعتوي مباضع ذات أشكال مغتلفة • ويعتفظ متحف أثينة الصغير بعدد من الملاقط ، والمسابر ، والمباضيع ، والقثاطر ، والنظارات الطبية القديمة ، لا تغتلف في جوهرها عن أمثالها المستعدثة في هذه الأيام • وفي رسالة أبقراط « في الطب » تعليمات مفصلة لتعضير حجرة المعمليات الجراحية وتنظيم ما فيها من ضوء طبيعي وصناعي ، وتنظيف اليدين ، والعناية بالات الجراحة وطريقة استخدامها وموضع المريض ، وتضميد الجروح وما الى ذلك •

ومن الملاحظ أن الطب الدنيوي قد تطور في بلاد اليونان أثناء القرن الخامس في أربع مدارس كبرى : في كوس وتيدس من مدن آسية الصغرى ، وفي كرتونا بايطاليا ، وفي صقلية \* وفي أكرجاس

اقتسم أنبادوقليس ـ وهو نصف فيلسوف ونصف رجل معجزات ـ مفاخر الطبيب مع أكرون الطبيب المفكر المنطقي -

وفي كرتونا أخرجت المدرسة الفيثاغورية أوسع ا أطباء اليونسان شهرة قبسل أبقراط ، ونعني به القميون الذي يلقبونه الأب الحق للطب اليوناني .

# العكيم أنبادوقليس:

عندما يستعرض الباحث الطبعند اليونان لا بد له من أن يعرج على الحكيم أنبادو قليس الذي اكتسب شهرة واسعة في مجال الطب ، والفلسفة ، وحاول أن يشفي مرضاه بسحر الألفاظ ، والعزائم ، والرتى ، وبالفعل شفى كثيرين منهم حتى كاد الناس يصدقون دعواه \*

ومما لا شك فيه أن أنبادوقليس كان طبيبا ماهرا ، ونطاسيا بارها ، ذا آراء كثيرة في علم الطب ، ومتمكنا من سيكولوجية الفن ، وفوق ذلك كان خطيبا مصقما، اخترع كما يقول أرسطاطاليس، أصول البلاغة وعلمها غورغياس ، فمرضها هذا للبيع في أثينة ، وكان مهندسا أنجى ميلنس من الرباء بتجفيف المستنقعات وتعويل مجاري الأنهار وكان سياسيا شجاعاً تزعم ، وهو أرستقراطي الأصل ، ثورة على الارستقراطية الضيقة ، وأبي معدلا وكان شاعرا كتب في الطبيعة وفي التطهير شعرا بديعا اضطر أرسطاطاليس وشيشرون الى أن يضعاه في مصفاف الشعراء المجيدين ، وأظهر لكريشيوس اعجابه به بمعاكاته وقال فيه ديوجين ليرثيوس : « واذا ذهب الى الألعاب الألمبية استلفت جميع الانظار ، حتى لم يكن يذكر انسان آخر بمثل ما يذكر به هو » ولعله كان كما يقول الها و

كان مولد أنبادوقليس حوالي سنة ٤٩٠ قبل الميلاد في عام « مرثون ه من عائلة غنية وقوية النفوذ ، نشأ وترعرع في « اغريغنتا » التي كانت من أعظم مدن صقلية عمرانا ، وكان من أنبغ أهل زمانه • عرف بالفلسفة والعلب والشعر والخطابة ، درس بعض الوقت مع الفيثاغوريين ، ولما نضيع عقله أخف يفشي بعض أسرار عقائدهم الغفية فطردوه من مجتمعهم ، وأبعدوه عن حلقاتهم ومدارسهم •

وكان العكيم أنبادوقليس قوي العاطفة الدينية

الى حد أنه ادعا النبوة قبل الألوهية ، واستخدم حكمته ومعارفه في سبيل الغير ، مما جعل الناس يصدقون دعواه ويتسابقون اليه اينما حل وكيفما توجه \* « يسأله البعض أن يهديهم طريق الفلاح والصلاح ، ويطلب اليه آخرون أن يكشف لهم الغيب ، ويتنبأ لهم عن المستقبل ، ويتوسل اليه غيرهم أن يسمعهم الكلمة التي تشفي المرض » على حد قوله هو \*

ومما زاد في احترام وتقدير الناس اليه ، وتعلقهم به ، أنه كان يعطف على الشعب ويسمى لتحقيق المدالة والمساواة ، وينفق أمواله الخاصة في سبيل الاحسان ومساعدة الفقراء والمحتاجين ، حتى عرض عليه الشعب أن يتوج ملكا على المدينة، فرفض هذا العرض ، وعمل بكل طاقاته على المساعدة في تحقيق الديمقراطية .

ويلاحظ أن أنبادوقليس كان مولما أشد الولع بنظرية التناسخ ، حيث أعلس بخيسال الشمراء وعواطفهم أنه كان دفي سالف الأيام شابا ، وفتاة ، وغصنا مزهرا ، وطائرا ، وسمكة تسبح بهدوء في البحر المعيق » • وذم أكل اللحوم ووصف الطمام

العيواني بأنه لا يغرج عن أن يكون صورة من أكل اللحوم البشرية ، أليست هذه العيوانات تجسيدا جديدا لبعض الآدميين ؟ وكان يعتقد أن الناس جميعا كانوا من قبل آلهة ، ولكنهم خسروا مكانهم في السماء لارتكابهم شيئا من الدنس أو العنف ، ويقول انه واثق بأنه يشعر في قرارة نفسه بما يوحى اليه بالوهيته قبل مولده (١) • « وأي مجد عظيم وأية سعادة ليس فوقها سعادة قد تدهورت منهما الآن ، وأصبحت أطوف الأرض مع الآدميين ! » •

وطالما أنه كان يثق تمام الثقة بأنه يمت في أصله الى الآلهة ، فقد انتعل خفين من الذهب ، ولبس ثوبين أرجوانيين ، ووضع على رأسه اكليلا من الغار ، وقال لأبناء شعبه متواضعا انه معبوب أبلو، ولم يعترف لغير أصدقائه بأنه الله ، وادعى أن له قوى فوق قوى البشر ، ومارس بعض طقوس السحر، وحاول بطريق العزائم أن ينتزع من العالم الآخر أمرار مصر البشرية •

ولما كان أنبادوقليس شاعرا مرهفا شديد

<sup>(</sup>١) قصة الحضارة : ول ديورانت جـ ٣ ص ٢٠٦ .

العساسية ، والتعلق بالقضايا الدينية فقد بقي من أشعاره حتى الآن ٤٧٠ بيتا لا نجد فيها الا اشارات متقطعة لفلسفته ، فنرى منها أنه كان يختار مبادئه من فلسفات مختلفة ، ويرى في كل طريقة من طرائقها شيئا من الحكمة ، ولا يوافق ( بارمنيدس ) على رفض جميع ما يأتي الينا من المعلومات عن طريق العواس ، بل يثني على كل حاسة ويرى أنها « طريقا موصلا للادراك » •

وهو يرى أن الحس ينشأ من انبماث جزئيات تنتقل من الجسم الخارجي ، وتقع على مسام العواس ، ومن أجل هذا يعتاج الضوء الى بعض الوقت لكي يصل الينا من الشمس ، وينشأ الليل من اعتراض الارض لأشعة الشمس ، والاشياء كلها تتكون من عناصر أربعة : الهواء ، والنار ، والماء ، والتراب ، وتعمل في هذه العناصر قوتان رئيسيتان هما الجذب والطرد ، أو قوتا الحب والبغض .

وينتج من اجتماع العناصر وتفرقها بفعل هاتين القوتين اجتماعا وتفرقا لا آخر لهما عالم الاشياء والتاريخ • فاذا كانت الغلبة للعب أي النزعة الى الاتحاد تحولت المادة الى نبات ، واتخذت الكائنات

المضوية أشكالا مطردة الرقي • وكما أن تناسخ الأرواح يؤلف من الانفس كلها سيرة واحدة ، كذلك لا يوجد في الطبيعة فرق واضح بين جنس وجنس ، أو بين نوع ونوع •

ألا ترى مثلا يقول أنبادوقليس أن « الشمر ، وأوراق الشجر ،وريش الطيور السميك والعراشف التي تتكون على الاعضاء الصلبة ، كلها من نوع واحد ؟ » • والطبيعة تنتج كل نوع من أنواع الاعضاء والاشكال ، والعب يؤلف بينها ، فيجعل منها تارة هولات غريبة تهلك لمحدم قدرتها على التكيف لتلائم البيئة المعيطة بها ، وتارة أخسرى يجعل منها كائنات عضوية قادرة على التكاثر ومواءمة ظروف العياة • والاشكال العليا كلها تنشأ من الاشياء السفلى ، وقد كانت الذكورة والأنوثة في باديء الامر مجتمعتين في جسم واحد ، ثم انفصلتا وظلت كلتاهما تتوق الى الاتعاد مع الاخرى •

ويوجد في مقابل عملية التطور هذه عملية الانحلال ، يمزق فيها الكره ، أو قوة التقسيم ، البنيان المعقد الذي أقامه الحب ، فتعود الكائنات المضوية والنباتات عودا بطيئا الى صور تزدام

بدائية يوما بعد يوم ، ويظل هذا يعدث حتى تغتلط الأشياء جميعها مرة أخرى في كتلة خطيرة غير معددة الشكل ، وهاتان العمليتان المتبادلتان عملية التعلور وعملية الانعلال مستمرتان الى أبد الدهر في كل جزء على حدة وفي الكل مجتمعا ، وتتنازع القوتان قوة الائتلاف وقوة التفرقة ، قوة العب وقوة الكره ، قوة الخير وقوة الشر ، وتتوازنان في نظام عالمي أشامل هو نظام الحياة والموت و

وتلاحظ أن أنبادوقليس لم يحاول رد الاشياء الى مادة أولى واحدة كما فعل الأيونيون ، غير أنه اعتبر الماء ، والهواء ، والنار ، عناصر وأصولا ، وزاد عليها المتراب ، فكان أول من وضع التراب مبدأ ، ولمل ثقل التراب كما يقول يوسف كرم هو الذي منع القدماء من اعتباره كذلك (١) • قال : ان هذه الاربعة مباديء على السواء ليست بينها أول ولا ثان ، لا تتكون ولا تفسد ، فلا يغرج بعضها من بعض ، ولا يعود بعضها الى بعض ، ولا يعود بعضها الى بعض ، ولا يعود بعضها الى بعض ، ولا يعود المنار ، والبارد للهواء ، والرطب خاصة : الحار للنار ، والبارد للهواء ، والرطب للماء ، واليابس للتراب ، فلا تحول بين الكيفيات

<sup>(</sup>١) يوسف كرم : تاريخ المسفة البوناتية من ٣٦ .

ولكن الاشياء وكيفياتها تحدث بانضمام هده المناصر وانفصالها بمقادير مختلفة ، على نعو ما يغرج المصور بمزج الألوان صورا شبيهة بالأشياء العقيقية .

وانما تجتمع العناصر وتفترق بفعل قوتين كبيرتين هما المحبة والكراهية ، فالمحبة تشمل الدرات المتشابهة عند التفرق ، والكراهية تفصل بينها ويتغلب كل منها حينا في الدور الواحد من أدوار العالم ، دون أن تستقر الفلبة للمحبة فتسود الكراهية فتسود الكثرة الساكنة ، أو للكراهية فتسود الكثرة المصلربة ويمر العالم بدور محبة تتخلله الكراهية ، فتارة ترجع الكثرة الى الوحدة وهي الكرة الأصلية الالهية تتحد فيها المناصر جميعا الأدوار كل منها كما كان بالتمام الى ما لا نهاية والدور الذي نحن فيه الآن تسيطر عليه الكراهية .

و هكذا تتكون الآلهة والنفوس عند أنبادوقليس على النحو الذي ذكرناه ويعتبر الفيلسوف الوحيد الذي أدخل التراب في تركيب النفس • غير أنها أمزجة يغلب فيها الهواء والنار ، لذلك كانت الطف

وأدق • فالآلهـة العقـة برأيه العناصر والمعبـة والكراهية ، وكذلك تتكون الاجسام العية • حيث تجتمع العناصر بمقادير معينة بفعل المعبة فتنبت في الارض رؤوس بعدون رقـاب ، وتظهر أذرع مفصولة عن الاكتاف ، وعيون مستقلة عن الجباه ، وتتقارب هذه الأمزجة اتفاقا على أنعام متعددة ، فتكون منها المسوخ ، وتكـون المركبات الصالحـة للعياة ، فتنقرض الأولى ، وتبقى الأخرى •

فالحياة بنظره تملل بأسباب آلية هي اجتمساع المناصر وتأثير البيئة • والحياة واحدة في الأحياء جميعا ، لا تختلف الا بالضعف والقوة ، فللنبات شعور كما للحيوان ، ولكنه أضعف •

ويفسر لنا أنبادوقليس الاحساس فيرى أنه عبارة عن تقابل الاشياء وادراك الشبيه للشبيه تنبعث عن الأشياء أبخرة لطيفة، فتتلافى الحواس، وان كانت النسبة في التركيب متفقة في الجهتين ، دخل البخار المسام وكان الاحساس ، وهذا سبب أن الحاسة الواحدة لا تحس ما هو خاص بالأخرى ، ولهذا أدخل حكيمنا الفيلسوف التراب في تركيب النفس ، حتى تدرك الاشياء الترابية .

أما الفكر فيتمركن في القلب حسب امتقاد أنبادو قليس لأن الدم أكمل الامزجة ، واختلاف الناس عقلا يرجع الى اختلاف أجزاء الدم في حجمها وطريقة توزعها وتمازجها • ومكان الله في آراء وأفكار أنبادوقليس العرفانية المنطلقة من فلسفته وشمره يتراوح بين الحقيقة والمجاز أو بين الفلسفة والشعر ، فهو في بعض الأحيان يوحد بين الآله وبين الكون (١) تفسه ، وفي بعضها الآخر يوحد بيغه وبين حياة كل حي أو عقل كل عاقل ، ولكنه يدرك أننا لن نستطيع قط أن نكو أن فكرة صحيحة عن القوة الخالقة الاساسية الاصلية ^ فهو يقول: « لن نستطيع أن نقرب الله منا قربا يمكننا من أن ندركه بأعيننا ، ونمسكه بأيدينا ٠٠٠ ذلك أنه لیس له رأس بشری ملتصق بأعضاء جسمه ، ولیس له ذراعان متفرعتان تتدليان من كتفيه ، وليس له قدمان ولا ركبتان ولا أعضاء مكسوة بالشعر \* انه كله عقل لا غير ، عقل مقدس لا ينطبق عليه وصف، يومض في طيات المالم كله وميض الفكر الخاطف ، •

وأخيرا يتحف أنبادو قليس الشيوخ بارشادات

<sup>(</sup>١) تصة الحضارة : ول ديورانت ج ٣ ص ٢٠٩ .

ونصائح أنطقته بها العكمة فقال: « ما أضعف وما أضيق القوى المودعة في أعضاء الانسان ، وما أكثر المصائب التي تثلم حد التفكير ، وما أقصر العياة التي يكدح فيها الناس والتي تنتهي بالموت • فاذا حل بهم زالوا من الوجود وتلاشوا كما يتلاشمي الدخان وصاروا هواء ، يعرفون أن ما يحلمون به ليس الا الصغائر التي عثر عليها كل واحد منهم أثناء تجواله في هذا العالم • ومع هذا تراهم جميما يفخرون بأنهم عرفوا كل شيء • ألا ما أشد حمقهم وأكثر غرورهم! ذلك أن هذا الكلي الذي يفخرون بمعرفته لم تره عين ولم تسمعه أذن ، ولا يمكن أن يدركه عقل انسان » •

ويبدو أن حكيمنا أنبادوقليس قد تعول في آخر عمره واعظا دينيا ومرشدا اجتماعيا أكثر مما كان من قبل ، منهمكا في نظرية التجسيد ، وأخذ يتوسل الى بني قومه ليتطهروا من الخطيئة ويبتعدوا عن شهوات الدنيا التي طردوا بسببها من السموات ، ويدعو الانسان ، بما أوتي من حكمة ومعرفة أن يمتنع عن الزواج والتناسل •

ولما حاصر الأثينيون سرقوصة في عام ٤١٥ ،

بذل أنبادوقليس كل ما في وسعه لتأييد المقاومين وأغضب بذلك أكرجاس ، التي كانت تحقد على سرقوصة بكل ما في قلوب الأقارب من حقد دفين ، ونفي من بلده ، فذهب الى أرض اليونان القارية حيث وافاه الأجل في ميفارا كما تذكر بعض المصادر التاريخية .

غير أن ديوجين ليرثيوس يروي عن هبوبوتس أن أنبادو قليس بعد أن أعاد الى العياة الكاملة امرأة اعتقد الناس أنها ماتت غادر الوليمة التي أقيمت احتفاء بشفائها ، واختفى فلم ير بعد ذلك أبدا و تقول بعض الأساطير انه ألقى بنفسه في فوهة بركان اثنا الثائر لكي يموت من غير أن يخلف وراءه أثرا ، فيؤيد بذلك دعواه أنه اله ولكن النار المنصرية غدرت به ، فقذفت بخفيه النحاسيين، وتركتهما على حافة كأس البركان ، كانهما رمزان ثقيلان للفناء (1) .

#### أنكساغوراس:

هذا حكيم آخر من حكماء اليونان الذين عاصروا

<sup>(</sup>١) تصة الحضارة : ول ديورانت جـ ٣ ص ٢١٠ .

أبقراط وكانت له معه وقفات تأملية وتفكيرية ، وخاصة ما يتعلق منها بمظاهر النزاع الذي قام بين الدين والعلم في تلك الأوقات عندما حرمت الشرائع الأثينية دراسة علم الفلك في الوقت الذي بلغ فيه عصر بركليز أعلى درجاته التطورية والتقدمية .

وكان هذا ألملم قد خطأ خطوته الأولى في اليونان عندما أعلن العكيم أنبادو قليس في أكرجاس أن الضوء يستغرق بعض الوقت في انتقاله من نقطة الى أخرى • ثم خطا خطوة ثانية حين أعلن بارمنيدس في ايليا أن الارض كروية الشكل ، ثم قسم هذا الكوكب الارض الى خمس مناطق ، وعسرف أن القمر يواجه الشمس بجزئه المنير على الدوام • ثم قام فيلولوس الفيثاغوري في طيبة فخلع الارض عن عرشها في مركز الكون وأنزلها منزلة كوكب من الكواكب الكثيرة التي تطوف حول «نار تتوسطها» جميعا • وجاء لوقيبوس تلميذ فيلولوس فقال ان النجوم قد نشأت من الاحتراق المتوهج لمواد « تندفع في مجرى البحركة العالمية للدوامة الدائرية » ومن تجمع هذه المواد وتركزها ٠

وقام في أبدرا دمقريطس تلميذ لوقيبوس بعد

أن درس العلوم البابلية ، فوصف المجرة بأنها مكونة من عدد لا يحصى من النجوم الصغرى ، ولخص التاريخ الفلكي بقوله انه تصادم دوري وتعطيم لعدد لا يحصى من العالم • وفي طشيوز كشف اينوبديز انحراف منطقة البروج • وجملة القول أن القرن الخامس كان في جميع المستعمرات اليونانية عصر تطور علمي عجيب في زمن يكاد يكون خلوا من الآلات العلمية (۱) •

وعندما جاء العكيم أنكساغوراس وحاول أن يقوم بمثل هذه الاعمال في أثينة وجد أن مـزاج الأهلين ومزاج الجمعية معاديان للبحث العر بقدر ما كانت صداقة بركليز مشجمة له •

كان ولادة هذا العكيم في أقلازومين بالقرب من أزمير من أعمال أيونية ، من أسرة شريفة • تلقى العلم في مدرسة انكسيمانس • ولما بلغ الاربعين من عمره ، كانت أثينة قد بلغت مكانة رفيعة ومتقدمة من العلوم والمعارف بعد انتصارها على الفرس وصد غاراتهم عن العالم اليوناني ، فنزح الى أثينة ليساهم من الفلاسفة والعكماء والعلماء في تقدمها

<sup>(</sup>١) قصة الحضارة :ول ديورانت ج ٣ ص ١٧٨ .

ونهضتها العلمية ، وكان بركليس يستقدم اليها الأدباء والعلماء ليجعل منها مركز اليونان الطليمي في السياسة والثقافة والمعارف ، على السواء •

وعندما وصل اليها انكساغوراس وصلت معه الفلسفة العقلانية لأول مرة • أقام فيها ثلاثين سنة، كان في خلالها القطب اللامع الذي تدور عليه الحركة الفكرية ، والنور المشع الذي تنبعث منه الاشعاعات العرفانية الانسانية ، ولما قرب نجم صديقه بركليس بالأفول ، أصبح هو بدوره هدف سهلا لمؤامرات الخصوم السياسيين ، فاتهم بالالحاد ، واستشهد خصومه عليه وعلى صديقه بما كان قد ذهب اليه من أن القمر أرض فيها جبال ووديان، وأن الشمس والكواكب أجرام ملتهبة لا تختلف طبيعتها عن طبيعة الاجسام الارضية ، كما يتبين من مقابلة الاحجار المتساقطة من السماء بما عندنا من أحجار، ولم يكن الأثينيون يطيقون مثلهذا القول لاعتقادهم ان كل ما هو سماوي فهو الهي ، فاضطر لمفادرة المدينة وعاد الى آسيا الصغرى ومات فيها •

مما لا شك فيه أن العكيم أنكساغوراس كان يعتقد أن الاشياء متباينة في الحقيقة كما تبدو لنا، وان قسمة الأجسام ، بالغة ما بلغت ، تنتهي دائما . الى أجزاء مجانسة للكل: تنتهى الى لحم في اللحم، والى عظم في العظم ، فلا تلاشى القسمة أبدا طبيعة الشيء المقسم \* وعلى ذلك فلا ترد الاشياء الى مادة واحدة أو الى بضع مواد معينة ، ومن باب أولى الى تنوع الكمية والحركة ، على أن الذي دفع الطبيعيين الى اتخاذ مواقفهم هو المشاهد من تحول الاشياء بعضها الى بعض ، وضرورة تفسر هذا التحول ، وانكساغوراس يعلم ذلك ، يعلم مثلا ان الخبز الذي نأكله ، والماء الذي نشربه ، ينميان جميع أجزاء البدن على السواء من دم ولحم وعظم وشعر (١) وظفر ، ولكنه يرفض أن يتابعهم ، وانما يقول : اذا كان الوجود لا يغرج من اللاوجود ـ باتفاقهم جميما \_ فكيف يخرج الشعر من اللاشعر ، واللحم مما ليس لحما ؟ أمامنا ثلاثة قضايا كبرى : الواحدة أن الاشياء متباينة بالذات • والثانية أن لا يخرج الوجود من اللاوجود • والثالثة ان الكل يتولد من الكل • أو أن أي شيء يتولد من أي شيء •

فاذا أردنا الاستمساك بها جميعا ، قلنا ان

<sup>(</sup>١) يوسف كرم : تاريخ الفلسفة اليونانيسة ص ١) .

الاشياء موجودة بعضها في بعضها على ما هي ، وان الكل في الكل ، أي ان الوجود مكون من مباديء لا متناهية عددا وصغرا هي طبائع أو جواهر مكيفة في أنفسها ، تجتمع في كل جسم بمقادير متفاوتة ، فيتحقق بهذا التفاوت الكون والفساد ، ويتعين لكل جسم نوعه بالطبيعة الغالبة فيه ، بعيث يكون كل جسم عالما لا متناهيا يحوي الطبائع على اختلافها كلا منها بمقدار ، فيختلف الظواهر والاسماء • واذن فالماء والخبز يحويان مباديء لا متناهية في الصغر عظمية ولحمية ودموية • بل ان المباديء جميما تلتقى في كل ذرة تقع تحت الحس ، فلا يوجد جسم معسوس هو متجانس مهما دق ، بل المتجانس الطبائع الأولى • لذلك سماها بالمتجانسات ، التي هم أدق من أن ينالها الحس ، ولا يوجد كل هو أبيض خالص ، أو أسود أو حلو أو لحم أو عظم ، ولكن ما يغلب في الشيء هو ما يلوح انه طبيعته ، فيمرف به ويتميز عما عداه • فالكون والفساد استحالة شيء الى شيء يزيد بعض الطبائع فيظهر للحواس ، أو ينقص فيخفى عليها ويظهر غيره • و بمبارة أخرى « الكون ظهور من كمون » والفساد كمون بعد ظهور ، دون أي تغير في الكيفية (١) ٠

ومن الملاحظ أن أرسطو يسمى هـذه البذور باسم متشابهة الاجزاء ، أو المتجانسات ، وليس هناك أدنى اشارة الى هذا اللفظ في النصوص التي بقيت من مؤلفه ، وليس هناك ما يدل على أن أنكساغوراس قد استخدمه • وانما نسب اليه أرسطو وردده ثيوقراسطس ، والشراح المدرسيون، وانما أطلقه أرسطو لمشابهة الجسيمات أو البذور للأجسام أو الاشياء ، أو لتجانس الطبائع في الجزء والكل ، ولا شبك أن هناك فرقبا بين بدور أنكساغوراس وبين لفظ « المتجانسات » الذي نسبه اليه أرسطو ، اذ ليست البذور متجانسة ولكنها متباينة فيما تشتمل عليه من طبائع وكيفيات ، كما أن أجزاء البذرة الواحدة ليست متشابهة ، أو متجانسة لأن أنكساغوراس قد رفض فكرة المناصر البسيطة لدى أنباذوقليس فليست البذور عنده كجذور أنبادو قليس \_ في حالة انفصال ، ولكن كل بذرة تعتوي على جميع الكيفيات التي في الكل ، وبذلك يكون الجزم مساويا للكل كما وكيفا ، فهو

<sup>(</sup>١) يوسف كرم: تاريخ الفلسفة اليوناتيسة ص ٢) .

بذلك متجانس معه مشابه له (۱) ٠

و تظرية البدور هذه قديمة ، اذا كانت الاشبام كلها معا جسيمات لاحد لها ، في خليط غير متميز ، فلا خصائص تحدد كل جسم منها أو كيفيات تمين أي شيء فيها ، فالمزيج الاول من البدور مختلط كل الاختلاط لا يتميز فيه شيء، فليس متحركا بداته، لأن الجسم لا يتحرك من تلقاء نفسه ، فكان لا بد من قوة تخرجه الى الحالة التي عليها الموجودات، فالتفسس الآلي للحركة غير مقنع ، كما أن علـة الحركة لا تكون مصادفة أو اتفاقا ، لأن الاتفاق ليس الا لفظا نستر به عجزنا عن اكتشاف الملة ، كما أن المبدفة ليست الالفظا أجوف اخترعه الشمراء ، ولكن المقل علة ألطف الاشياء وأصفاها، بسيط مفارق للطبائع كلها ، أذ أو كان ممتزجا بشميء آخر أيا كان لشابهه سائر الاشياء ، ولما استطاع وهو يمتزج أن يكون بنفس القدرة التي يفعل بها وهو خالص مفارق ، عليم لكل شيء ، قادر على كل شيء متحرك بداته ٠

واذا ما علمنا الكانة الرفيعة التي يحتلها العقل

<sup>(</sup>۱) على سامي النشار : ديموقريطس ص ٢٠٠ .

كملة للحركة في تاريخ الفلسفة لا بد لنا من أن نورد النص الحرفي كاملا لآراء أنكساغوراس في هذا المجال : « كل الاشياء تشارك في جزء من كل شيء ، بينما المقل لا نهائي ويحكم نفسه بنفسه مفارق لا يمتزج بشيء ، ولكنه وحده قائم بذاته ، وكان ممتزجا بنيره ، فانه كان سيشارك في كل الاشياء ، ما دام مختلطا بنيره ، لأنه في كل شيء يوجد جزء من كل شيء يوجد جزء من كل شيء \*

ولما كانت الاشياء المختلطة به ستحول دونه ، فلا يسيطر على شيء بنفس التي له الآن وهو مفارق ذلك انه ألطف الاشياء وأصفاها ، عالم بكل شيء قادر على كل شيء ، مسيطر على كل الاشياء، صغيرها وكبيرها ، وما لديه الحياة منها ، والعقل هو الذي لديه القدرة على احداث « الثورة » الكلية، ومن ثم كان بدء الحركة بدأت من نقطة صغيرة ولكن الثورة أو الحركة بدأت من نقطة صغيرة ولا زالت معتدة وكل الاشياء التي امتزجت وانفصلت وتميزت معروفة بالعقل ، والمقل نظم وانفصلت وتميزت معروفة بالعقل ، والمقل نظم تكون ، وكذلك هذه الثورة التي عنها تدور النجوم والشمس والقمر والهواء والأثير المنفصلين عنها ،

فهذه الثورة أحدثت الانفصال فانفصل المتخلخل عن المتكاثف ، الحار عن البارد ، والنور عن الظلمة والجاف عن الرملب ، وهناك أجزاء كثيرة في أشياء كثيرة ، ولكن لا ينفصل شيء عن شيء أو يتميز تماما الا المقل ، المقل كله متشابه ، كبيره وصغيره، بينما لا شيء آخر يشبهه • أي شيء آخر ، ولكن كل واحد من الاشياء كان وسيكون متشابها لتلك الاشياء التي تغلب عليه » •

انطلاقا من هذه الافكار نلاحظ أن العقل عند أنكساغوراس بسيط ، بينما سائر الموجمودات مركبة ، وهو بسيط حتى يكون مساويا لنفسه في جميع أجزاء الوجود مساواة من حيث الكيف ، واذا كانت بعض الكائنات تعوي من العقل أكثر مما تعويه كائنات أخرى ، فذلك تفاوت كمي فحسب ، والعقل مفارق حتى يكون نافذا في جميع الاشياء لا يحول امتزاجه دون تأثيره على الكون أو على الكائنات ، ثم يتصف العقل عند أنكساغوراس بالعلم لأنه منظم للكون محدث للحركة الأولى في الوجود \*

ويبدو أن أنكساغوراس قد خالف من تقدمه من الفلاسفة فلم يستخدم المقل في مرحلة تكوين المالم، .-

كما أنه لم يجعل هذا المبدأ الجديد علة غائية في المالم فيكون العقل سر النظام الدائم فيه ، والذي لا شك فيه أن أنكساغوراس لم يجعل من العقل ذاتا سامية لها وجودها المستقل عن العالم ، أو بالأحرى ذاتا الهية ، فلا يبدو العقل لديه أكثر من نار هيرقليطس • أو المحبة والكراهية عند أنباذوقليس • وان أضفى عليه من صفات السمو كاللطف والنقاء والعلم والقدرة والبساطة والمفارقة (1) •

ولكن هذه الصفات تظل بعاجة الى ذات تتقدم بها • لذلك نلمس أن سقراط وأفلاطون وأرسطو يوجهون النقمة لفكرة أنكساغوراس رغم اعجابهم بها ، فليست فكرة العقل لديه كالاله الذي ينزل عن طريق الآلة في المسرحيات ، فعينما تبلغ الدراما عقدتها ولا يجد مخرجها أو مؤلفها مخرجا لهاليصل بالمسرحية الى نهايتها يقعم فكرة « الآلة » ليحل الاشكال •

ولم يقف تفكير انكساغوراس عند حدود العقل وتفسير العلة الفاعلة المفارقة ، بل نراه يهتم

<sup>(</sup>۱) على سامى النشار : ديموقريطس ص(٢٠٤-٢٠٤) .

بالظواهر الفسيولوجية أكثر من الظواهر الكونية، لأن المقل بنظره يدل على حركة الكائن الحي أكثر مما يدل عليه لفظ الروح -

« ففي البدء كانت جميع الاشياء معاحسب مفهوم أنكساغوراس ، لا نهاية لها في المدد والصغر، كانت عبارة عن جسيمات لاحد لها في خليط غير متميز ، حيث لا خصائص أو كيفيات تميز شيئا فيها ، ثم حرك المقل هذا المزيج في احدى نقطة ، حركة صغيرة ، فامتدت الحركة واتسمت في دوائر متعددة متتابعة ، حتى عمت الكل ، فانفصلت الاشياء نتيجة الحركة الدائرية ، اذ لا تشبه سرعتها سرعة أي شيء من الاشياء الموجودة الآن بين الناس، بل تفوقها مرات كثيرة ،

أول ما انفصل الكثيف عن المتخلخل ، والحار عن البارد ، والنور عن الظلمة ، واليابس عن الرطب ، واجتمع الكثيف والرطب والبارد والظلام في المركز ، بينما ذهب المتخلخل والحار واليابس خارجا الى أبعد جزء من الأثير .

المرحلة الثانية انفعال السعب والماء والارض والأحجار عن الهواء ، اذا انفصل الماء من السعب والتراب من الماء ، وتجمع التراب وتجمد فكانت الأحجار بفعل البارد ، واندفعت العجارة بقوة خارج الماء ، وهكذا انفصلت الأجرام السماوية عن المركز ، اذليست هي الاحجارة ملتهبة ، أما الالتهاب فيها فبسبب السرعة الفائقة للحركة الدائرية (١)» •

وليست الأرض في نظر أنكساغوراس ، سوى قرص مسطح معلقة في الهواء ، لأنه لا خلاء فيها ، تماما كما يظل « البالون » معلقا يحمله الهواء نتيجة الهواء المنفوخ فيه • وتستمد الأنهار مياهها من المياه الجوفية ، لأن الارض جسم أجوف ، ويفيض النيل صيفا يسبب سقوط الامطار وذوبان الجليد على جيال العبشة • والشمس والقمر والنجوم تدور بفعل الحركة الدائرية للأثر ، وهناك أجسام أخرى تدور مع أننا لا نراها ، وليست هذه الكواكب الا أجساما نارية ، ويستمد القمر ضوءه سن الشمس ، والقمر جزء من الارض ، انفصل عنها وفيه جبال وسهول ووديان ، كما أن انكساغوراس يعتقد بأن القمر مسكون بالأحياء، وخسوف القمر

<sup>(</sup>۱) علي سامي النشار: ديبوقريطس ص (۲۰) . - (۲۰) . • (۲۰)

يكون لأن الارض تحجب نور الشمس عنه ، أو بغمل مرور كواكب أخرى أمامه ، كما أن كسوف الشمس لأن القمر يحجبها عنا ، والنيازك والشهب يرى أنها ليست سوى أجسام قفزت من الكواكب بفعل العركة السريعة لها ، والبرق والرعد نتيجة العرارة في السحب ، وتهب الرياح نتيجة تخلخل الهواء بفعل حرارة الشمس •

كنا قد أشرنا إلى نظرية أنباذو قليس حول تعرف الاشياء بأضدادها ، وإن التشبيه يدرك بالتشبيه ، ولكن زميله الحكيم أنكساغوراس يعارضه في هذه النظرية ويرى ان التشبيه لا يؤثر في الشبيه ، أما المختلف فهو وحده الذي يحدث التأثر فيما يختلف عنه ، فالابصار يتم نتيجة انعكاس صورة الجسم المرئى في حدقة العين ، ولكن لا تتم الرؤية اذا كان الجسم المرئى من نفس لون الحدقة ، ولذا تتعذر الرؤية ليلا ، حيث تكون الاجسام مظلمة كلمون انسان العين ، وكذلك يتم اللمس والنوق ، فالانسان لا يدرك الجسم الحار اذا كان في نفس حرارة اليد ، ولكن اذا كان أقل حرارة من اليد شمر ببرودته ، واذا كان أعلى حرارة شمر بدفئه ، نعن اذن نعرف العار بالبارد ، وكذلك العذب

بالمالح ، والحلو بالم ، كل ذلك لأنها تباين حواسنا، ومن ثم فالادراك الحسي يبدأ بالحواس نفسها ، كذلك يتم الشم والسمع ، يرتبط الشم بالتنفس والسمع بالمخ ، لأن العظام المحيطة به جوفاء يتردد فيها الصوت .

ويرى أنكساغوراس ان كل احساس ينظوي على الم ، كوننا نشعر بالألم نتيجة الافراط في الاحساس أو اجهاد الحواس ، فالألوان البراقة ، والاصوات المزعجة تولد الألم ، وقوة الاحساس ترتبط بالمضو الحساس ، فالعيون البراقة الصافية ، أقوى وأبعد نظرا ، وكذلك الآذان الكبيرة للحيوانات الضخمة تسمع الاصوات البعيدة ، بينما الآذان الصغيرة للحيوانات الدقيقة لا تدرك الا ما كان قريبا .

غير أن العواس قاصرة ، بعيث لا يمكن ادراك العقيقة لها ، ولكن المعرفة المقلية هي وحدها التي يمكن الاعتماد عليها ، فالحواس مثلا لا تدرك البذور في الأجسام ولا وجود جسيمات اللون الاسود في الثلج ، ولكنها تمكننا من ادراك الصفات الغالبة فقط في الاجسام •

#### ديموقريطس:

اذا ذكرنا أنكساغوراس واستعرضنا أفكاره الفلسفية ، لا بد لنا من أن نستعرض أيضا حياة حكيم آخر كان معاصرا له ، عاشا في نفس القرن الخامس قبل الميلاد • ولكن شخصية ديموقريطس يكتنفها المموض ذلك يعود الى شخصيته الغريبة أكثر من رجوعه الى فقدان بعض المعلومات التاريخية عنه ، فمسقط رأسه أو بالأحرى يرجح أنه كان في أبديرا من أعمال تراقية ، ويؤكد هو بالذات في كتابه « نسق العالم الاصغر » بأنه كان رجلا صفيرا في شيخوخة انكساغوراس، وأنه كان يصغره باربعين عاما • وينطبق هـذا القول تمامـا على تأكيـد أبولودورس بأن : ديموقريطس ولد في الثمانيين أولمبيا ( ٤٦٠ \_ ٤٥٧ ق-م ) -

وعلى العموم فالأقوال متضاربة ومتناقضة حول ولادة هذا الحكيم الكبير فهناك من يرى أو بالأحرى يفرض بسأن ديموقريطس وانكساغوراس كانسا معاصرين لهيراقليطس وأنهم ولدوا جميعا في مستهل القرن الخامس قبل الميلاد •

كان والده الندي منح اسمه على أنه تسارة

هيجستراتوس ، وتارة أخرى أثينوكريتوس ، وتارة ثالثة داماسيبوس ، صاحب ثروة ومركز اجتماعي ممتاز في أبديرا • ويقال أنه استضاف اكسركس أثناء زحفه على تراقية ، وتشير القصة الى أن اكسركس ترك بعضا من أهل بيته عند مضيفه ، وأن هؤلاء الذيب تركهم ، هم الذيب علموا ديموقريطس في شبابه علم الفلك الشرقي واللاهوت (1) •

ومما يروى أن ديموقريطس ـ وهـو الابن الثالث ـ أخذ نصيبه من الميراث بعد وفاة والده عدا ونقدا ، وصرف كل هذه التركة على رحلاته وتجواله ، كونه كان مولما بالرحلات ، فزار مصر ، وتعلم الرياضيات فيها من الكهنة ثم اتجه الى الشرق ، فذهب الى ايران ، ثم الى الهند فعايش الفلاسفة الهنود وتجادل معهم في الافكار المقلانية ،

ويقال أنه كان يكثر من الخلوات التأملية ، خاصة بين القبور ، لأن هذه العادة كانت معروفة عند حكماء وفلاسفة الشرق • وتشير بعض

<sup>(</sup>۱) على سامى النشار : ديموقريطس ص ٦ .

النصوص التاريخية الى أن ديموقريطس قد سمع الى أنكساغوراس ، ولكن على الرغم من أنه لا يوجد شيء متناقض ومختلف في عمريهما يجعل هذا الاستماع مستحيلا ، فقد تمت المقابلة بينهما على الأرجح خلال زيارة ديموقريطس القصيرة لأثينا وذلك ظاهر في آثار ديموقريطس التي توضح تأثير انكساغوراس في بعض نظرياته و

ومهما كانت المشكلة سواء سمع ديموقريطس الى محاضرات أنكساغوراس ، أو تتلمن على سقراط ، أو تأثر بالفيثاغورية ، فقد كان واسع العلم ، كثير المعرفة ، له أبحاث ودراسات شاملة كل المصارف التسى وجدت في عصره • عمرً ديموقريطس طويسلا بين تسعين عاما وبين مائة وتسمة أعوام • وقيل أنه أصيب بفقدان البصر قبل أن يتوفى ، بل وقيل أكثر من ذلك أنه جمل نفسه أعمى ذاهبا الى أن ما يستطيع أن يراه بعين النفس هو أصدق وأجمل من الاشياء التي يراها بالعين الجسمية • وهناك حكاية فعواها أنه لما أدرك أن قدراته أصبحت تتضاءل ، فضل ، أن يموت رافضا أية مساعدة للتقوية أو المعالجة ، ولكن خلال اصابته إ بالثيسموفوريا بعد ذلك ، أطال حياته باستنشاقه

لأرغفة الخبز الحارة، ولهذا لم يمنع شقيقته \_ وهي في حالة حزنها على موته البطيء \_ من أن تشارك في احتفال بهيج • وسواء أكانت هذه القصة صحيحة أم كاذبة ، فانها تؤكد قوة عزيمته من ناحية وشموره الطيب تجاه الآخرين من ناحية أخرى •

## ديموقريطس والنظرية الذرية:

عندما طلع الفيلسوف لوقيبوس بنظريت النرية ، أخذ ديموقريطس العناصر الرئيسية من هذه النظرية دون أن يجري أي تعديل جوهري عليها ، بل حاول أن يجملها أكثر دقة وتحديدا ، فقال بأن طبيعة الاشياء الابدية هي موجودات صغيرة ، غير محددة عددا ، وافترض المكان على أنه لا متناهي في الامتداد ؛ ومع أن هذا الرأي يوافق ما قاله لوقيبوس ، ولكنه أكثر العبارات المرتبطة به وضوحا ودقة •

لقد وافق ديموقريطس لوقيبوس على كافة كلامه عن الجزئيات النهائية باعتبارها ذرات ، وحتى على ما قاله حول الاجسام المؤلفة ، والمكان الذي شبهه بالخلاء • ولكنه أضاف الى هذه الآراء

اسم اللامحدود للمكان ، كما أضاف الاشكال للنرات ، وهو اسم منسجم تماما مع الجزء الهام النبي يلعبه شكل الذرات في مذهبه • وأكثر أهمية ظاهرة عند ديموقريطس هي اتجاهه نحو المشكلة القديمة عن المكان الفارغ ، تلك المشكلة التي حلها لوقيبوس بمهارة •

ويقول الدكتور على سامي النشار (١): «ولم يقبل ديموقريطس مبيعا خطوات أستاذه ما الجسم على أنه الوجود التام الوحيد ، ولكنه أكد اعتقاده في مصطلحاته ، فكان يتحدث عادة عن الذرات على أنه أشياء حقيقية » كما وصف الخلاء لا على أنه « غير حقيقي » كما فعل لوقيبوس ولكن على أنه « لا شيء » يقابل الاصطلاح الذي اخترعه ببساطة وهو « الشيء » الذي يصف به الذرة ، ومن شم يأتي دفاع لوقيبوس الشهير عن وجود الخلاء ضد الرأي الايلي عند ديموقريطس على شكل أن الرأي الايلي عند ديموقريطس على شكل أن ويبدو أن أرسطو قد اقترح أساسا آخر ، لو انتمى حقيقة الى ديموقريطس فانه سيوضح بأكبر درجة

<sup>(</sup>۱) دیبوقریطس من ( ۱۷ ــ ۱۸ ) ،

تصور الخلاء • لقد اكتفى لوقيبوس بالعديث عن الغلاء • واكتفى الايليون بانكار وجبوده على الاطلاق واعتبروه غير حقيقي وغير موجود ، أما ديموقريطس فباستطاعت التمييز بين السلبيتين اليونانيتين الاثنتين \_ كما يرى أرسطو \_ أطلق على الخلاء « اللاشيء » أو « اللاحقيقي » • وبذلك استطاع ديموقريطس على هذا النحو أن يمين الغلاء ، وأن يؤكد بجرأة فائقة هو ولوقيبوس أن وجوده يأتي من اللاوجود المطلق ، ومن ثم استطاع أن يتخلص من اعتراض معارضيه بالعبارات وبالعجج » •

ويغلص الدكتور النشار من مناقشة هذه الافكار الى القول: «ولقد جعل ديموقريطس الفكرة الذرية أكثر تحديدا بتحليله الدقيق لفكرة «الغلاء» كما أن تأكيد ديموقريطس لأبدية المالم ، وتأكيده أيضا للفكرة الاساسية للضرورة انما كان تمحيصا مسبقا للأساس الميتافيزيقي ، ليس من أجل النظرية الذرية فقط ولكن بالنسبة أيضا الى أي نظرية علمية عن العالم ، وهذه هي في الواقع الخاصية التي تظهر من خلال عمله (۱) ،

<sup>(</sup>۱) ديموټريطس من ( ۲۲ - ۲۳ ) ٠

ان ديموقريطس لم يكن ذو عقل ، يمكنه من تنسيق كل اهتماماته المختلفة ، وآرائه في كل مترابط متصل ، ولكن نشاطاته الجانبية المتمددة ساقته الى ميادين غير معروفة بالنسبة الى لوقيبوس، وعلى وجه خاص ، ونظرا للعلم الذي أوضحه ديموقريطس بوفرة فانه كان مستعدا الى أن يفكر خارج مقترحات النظرية الفيزيقية التي قبلها » •

### خلق الأشياء:

ولما كانت الأسس المامة لنظرية الذرة عند ديموقريطس لا تحتوي على أي تمديلات تلفت النظر وتستحق الاستعراض والمناقشة ، فقد أصبح من الضروري علينا أن نتلفت الى الاجزاء الفردية لهذه النظرية ، التي أجرى عليها ديموقريطس بمض التغييرات والتمديلات حتى تمكن من الباسها شوب جديد جاء معبرا ومجسدا نظرته الثاقبة الميزة لا تجاهه المام وخاصة ما يرتبط بدوام المادة كأساس للمتطلبات الفيزيقية ، نظرا لمدم قابليتها للتحطيم ، وذلك لصلابتها التي تجعلها غير قادرة لأن يؤثر فيها ، ولصغرها الذي يعود الى الحقيقة القائلة بأنها « بدون أجزاء » \*

ونلاحظ أن ديموقريطس اعتمد على فكرة الصلابة عندما حاول أن يبرهن على بقاء ودوام المادة ، مدعما هذه الفكرة وشارحا لها بتعديلاته المخاصة • ولقد أشار جالينوس من جانبه الى هذه النقطة وماهية الخلاف حولها بين مدارس الذريين المختلفة فقال : « منهم أيدوا أن الأجسام الأولى لا يمكن أن يؤثر فيها ، وبعضهم مثل جماعة أبيقور سلموا بأن الذرات لا تقبل الكسر لصلابتها ، والبعض الآخر مثل تلامذة لوقيبوس سلموا بأن الذرات لا تنقسم بسبب صغرها » •

مما لا شك فيه بأن لوقيبوس قد جعل للذرات «خواص أولية » هي عبارة عن العجم والشكل ، وبعده جاء ديموقريطس ففسر متضمنات أفكار وآراء لوقيبوس بمنطق جديد وبتركيب غير متردد ولكن الاختلاف بين لوقيبوس وديموقريطس ظاهر بين فيما يتعلق بحجم الذرات ، ذلك أن عدم قبول ديموقريطس للصفر لمناقشة البقاء أو الدوام جعله يتنازل بصراحة عن الصغر ، وأن يسلم بذرات كبيرة جدا ، وكان اتجاهه فيما يتعلق بشكل الذرات له نفس الخاصية ،لقد سلم لوقيبوس بأن الاختلافات في الاشياء المركبة يرجع بأكبر قدر الل اختلافات

شكل الذرات المكونة لها • وأن ملاحظة الاختلافات المظيمة في الاشياء تقودنا الى قبول العديد مــن الأشكال المختلفة للذرات •

ولما كانديموقريطس يفوق أستاذه عمقا وتفكيرا وتركيزا ، فقد لاحظ أن الاختلافات الناجمة عن الشكل الذري ، لا متناهية عددا • وليس هناك من سبب يوجب أن يكون أي شيء من نوع معين وألا يكون من نوع آخر • ومن الطبيعي أن تتبع الاختلافات اللامتناهية في الشكل الاختلافات العديدات اللامتناهية في المناهية في المحجم ، لأنه من خلال تحديدات نفس العجم ، لا تنتج الا اختلافات معددة في الشكل، ولا يمكن أن نعصل على اختلافات أكثر في الشكل الا بزيادة في العجم •

ولما كان ديموقريطس يرى وجوب القبول بفكرة وجود ذرات كبيرة جدا ، لم يكن رأيه هذا معرضا لنفس الاعتراض ، وحاول تضييق شقة الخلاف فسلم بأن الذرات حاصلة على كل نوع من الشكل والعجم ٠

وتصور أيضا ديموقريطس أن جميع الدرات كائنات متجانسة تماما في الجوهر المادي ، وهـذا التصور يمتبر ضروريا ضرورة نهائية للمذهب الندي • كما أنه الحالة الوحيدة التي تمكن المذهب المادي من أن يدعي وحد أساسية في وصفه للمالم ، وكذلك بالنسبة للاختلافات الثلاث للنرات ، وهي الشكل والوضع والنظام ، الذي عبر عنهم ديموقريطس بهذه الاصطلاحات « الاتزان » و « الدوران » و « التماس » •

ويبدو أن ديموقريطس حتسى يحافظ على التوفيق في خلب الاشياء قسم الوجود الواحب المتجانس ، الى عدد غير متناه من الوحدات المتجانسة غير المحسوسة لتناهيها في الدقة ، ووضعها في خلاء غير متناه لتتحرك فيه ، فتتلاقى وتفترق ، فتحدث في تلاقيها الكون والفساد • وذهب الى أنها قديمة من حيث أن الوجود لا يخرج من اللاوجود ، وانها دائمة من حيث ان الوجود لا ينتهي الى اللاوجود ، وأنها متحركة بذاتها • وواحدها الجوهر الفرد أو الجزء الذي لا يتجزأ ، فانها جميما امتداد فعسب ، أو ملاء غير منقسم • فهي متشابهة بالطبيعة تمام التشابه ، وليست لها أية كيفية ، ولا تتمايز بفير خاصيتين لازمتين من معنى الامتداد ، وهما الشكل والمقدار : أما الشكل فمثل NA, AN ، ومنها المستدير والمجلوف والمجرف والمحسدب والأملس : والغشن الى غير ذلك ، وأما المقدار فيتفاوت مع ابائه القسمة ، وخلوه عن الثقل ، كذلك يتميز الغلام الفاصل بينها بالمقدار والشكل وليس الخلام عدما ، ولكنه امتداد متصل متجانس ، يفترق عن الملاء بغلوه مـن الجسم والمقاومة • ويعرُّف ديموقريطس الملأ وجـودا ، والخلاء لا وجودا ، ويمتبر أنهما علتين ماديتين على السواء (١) •

والنفس عند ديمو قريطس مادية مؤلفة من أدق الجواهر وأسرعها حركة ، من حيث أن النفس مبدأ العركة في الاجسام الحية • ومثل هذه الجواهر هي المستديرة التى تؤلف النار ألطف المركبات وأكثرها تحركا • فالنفس جسم ناري • وهذه الجواهس منتشرة في الهواء ، يدفعها الى الاجسام ، فتتفلفل في البدن كله ، وتتجدد بالتنفس في كل أن • وما دام التنفس دامت الحياة والعركة (٢) • وهي أوفر عددا في مراكز الاحساس والفكر ، أي في أعضاء العواس والقلب والكبد والمخ ، فانها تكتسب

<sup>(</sup>١) ارسطو: ما بعد الطبيعة ماف؟ وكتاب الكسون والفسياد ماف . . (٢) ارسطو: كتاب النفس ماف ٢ .

العساسية اذا توافرت • وما دامت حاصلة كلها في البدن دام الشعور ، فاذا ما فقد بعضها كان النوم واللاشمور ، واذا فقد معظمها كان الموت الظاهر ، واذا فقدت جميعا كان الموت الحقيقي أي فناء الجسد ، وتحقيق الادراك الحسى ان بخارات لطبقة تتحلل من الاجسام في كل وقت محتفظة بخصائص الجسم المتحللة منه ، فهي صور وأشباه تفعل في الهواء المتوسط بين الشيء والحاسة فمل الخاتم في الشمع ، وتتغلغل في مسام الحواس فتدرك • وانما يختلف انفعاليا بها لاختلاف الجواهر المؤلفة للأجسام ، فالخشنة منها تؤلف الأجسام المرة والحامضة ، بينما الملساء تؤلف الاجسام الحلوة ، وهكذا • وأما الفكر فما هو الا العركة الباطنة التي تحدثها الاحساسات في المخ ، أو هو الصورة المحسوسة ملطفة ، فإن الاحساس هو المصدر الوحيد للمعرفة \_ فلم تخرج عن المادة \_ واذن فليس للانسان أن يرجو خلودا ، وانها سعادته في طمأنينة النفس الطمأنينة بالعلم بقانون الوجود والتسليم لـ ، والتمييز بين اللذات ، والتزام ألحد الملائم فيها ، فان تجاوز الحد يجر الألم • ويبدو أن ديموقريطس قد قال بالمذهب الآلي وصاغه في قالب جديد حيث قال أن كل شيء امتداد وحركة فحسب ، ولم يستثن النفس الانسانية ولا الآلهة فذهب الى أنهم مركبون من جواهر كالبشر ، ولكن تركيبهم برأيه أدق ، لذلك هم أحكم وأقدر وأطول عمرا بكثير • ولكنهم لا يخلدون ، لأنهم خاضعون للقانون العام ، أي للفساد بعد الكون واستئناف الدور على حسب ضرورة مطلقة ناشئة من المقاومة ، والحركة ، والتصادم ، دون أية غائية أو علة خارجة عن الجواهر ، مثل المعبة والكراهية، ودون أية عائمة ودون أية عائمة ودون أية عائمة ودون أية عائمة ودون أية علم المنه مثل المعبة والكراهية،

ويعتبر ديموقريطس أن المعرفة العقة توجد في المقل ، كون المقل صدى للحس ، يرتفع فوق الحس ويدرك اللامحسوسات ، مثل الجواهس والخلاء •

# أبقراط والذكر والأنثى والجنين :

بعد أن قدمنا لمعات خاطفة عن عدد من العكماء الذين عاصروا أبقراط ، وكانوا على علاقة متينة معه نعود الى أبقراط لنستعرض بعض ارشاداته ونصائحه الطبية التي قدمها لأبناء الانسانية لتكون على مرور الأزمان والاجيال نبراسا ينير الطريق للأطباء ، وللماملين في حقول المحافظة على الصعالان النسانية العامة .

يقول أبقراط وهو يتحدث عن علة كوز الذكر والأنثى وكثرة الولد وقلت وعلمة التوأم وتمام الأعضاء ونقصها : « • • • اذا قوى زرع المرأة والرجال جميعا كان الولد ذكرا ، وان رق زرعهما وضعف كان أنثى ، وان في زرعهما جميما الذكران والأناث ، عرفت ذلك من نسوة كن يلدن أناثــا فتزوج بهن غير أولئك الأزواج فولدن عندهم ذكورة ، وتزوج أزواجهن غيرهن فولدن ذكورة • وهكذا عرف ذلك فيمن تولبد لهم ذكورة ، ولولا تضاد المنصرين الفاعلين لكان الولد كله ذكرانا أو أناثا ، وأنه اذا غلبت على الزرع الحرارة كان الولد ذكرا ، وان غلبت عليه البرودة كان الوليد أنثم، ، ولذلك صار الذكر أسرع حركـــة وأجهـــر كلاما ، وصار ذكره باردا متدليا فهو يقذف الزرع لحرارته الى داخل قذفا قويا ، فأما الأنثى فهي أبطأ حركة وأرطب نعمة ، وقبلها غائر منقبض إلى داخل، وينصب لذلك زرعها في الرحم انصبابا لكثرة رطوبتها ، ولذلك صرن النساء أسرع ادراكا في الرحم وأسرع انقطاع ولادة لأن الشيء الضعيف الناقص أسرع ادراكا وانتهاء من التام القوي •

ومن علل الذكر والأنثى أيضًا هبوب الرياح ، لأن الجنوب ترخم الأبدان وتذيب الزرع فيغرج رقيقًا نيا غير نضج ، والشمال تصلب البدن وتمنع العرارة من الانتشار فيغرج الزرع وقد أنضجت الحرارة ، وذكر أن الرعاة يعرفون ذلك في فعل الريام في نتاج غنمهم ، ولذلك صار المشايخ والغلمان أكثر ولدهم الاناث وأكثر ولد الشباب الذكورة لقوة حرارة الشبابوضعف حرارة أولئك • وملاك ذلك كله باعتدال ، فإن الحرارة الشديدة تحرق الزرع والحرارة الضميفة تمجز عن انضاجه، وقال ان السمان من الناس وسائر الحيوان يقل زرعهم فيقل لذلك ولدهم ، وكذلك أيضا أمر عظام الشجر يقل ثمرها لأن أغذيتها تذهب وتتفرق في تربية أبدائها وأغصائها ،ولذلك تكسح الفلاحون أغصان الشجرة لتصبر أغذيتها زيادة في ثمارها دون الاغصان ، وهذا بيتن في الفيلة فانها تلد في اثنا عشر سنة مرة ولدا واحدا وتلبد السنائير

والكلاب والجردان في السنة مرارا ، وفي كل مرة لهذه أولاد •

وقال أبقراط ان السمان من الناس أقل عمرا من المهازيل ، لأن السمن يسد مجارى أبدانهم فتختنق العرارة الفريزية فيها فتنطفيء من أدني علة ، فأما المهازيل فان مجاري أبدانهم واسمة وحرارتهم أقوى ، وقد اتفق قول أبقراط هذا في تشبيه كون الناس بكون الشجر وسائر الحيوانات وهما الفاضلان المبرزان ، وقال ابقراط ان الزرع اذا جرى عن يمين الرجل الى يمين المرأة كان الولد ذكرا وان جرى الزرع من يسار الرجل الى يسار الرحم كان الولد أنثى وان جرى من يسار الرجل الى يمين الرحم كان الولد أنثى مذكرا وان جرى من يمين الرجل الى يسار الرحم كان الولد ذكرا مؤنثا ، وقد يكون جماع واحد عدة أولاد مثل ما يكون من الكلاب والخنازير و -

أما العبل وعلاماته فيقول عنه أبقراط: ان ضمرت ثدي العبالى أسقطن وان ضمرت احسدى الثديين أسقطت الجنين الذي في شق الثدي الفامرة ، وان حسن لون المرأة دل على أن الجنين ذكر ، وان قبح لونها دل على أن الجنين أنثى ، ومعناه أن الذكر حار والأنثى باردة والحرارة تحسن اللون، والبرودة تقبعه وتخشره ، وإذا أردت أن تعرف هل تحبسل المرأة أم لا فأجلسها على كرسي مثقوب واغطها بالثياب ، وبخر تحتها بقسط أو سندروس أو عود فان وجدت ريح البخور من منخريها فأنها قد تحبل والالم تحبل ، وإن لم تخرج الرائحة من الأنف دل على أن في مجاري البدن والرحم مفسدة ، فان شربت المرأة عسلا ممزوجا عند النوم تركت العشاء فأن أصابها مغص حول السرة فهي حبلي والا فلا ، وإن رفعت المرأة في قبلها الثوم ونامت عليه ووجدت من الغد رائحة الثوم فهي حبلي ، وأن لم تجد فليس من الغد رائحة الثوم فهي حبلي ، وأن لم تجد فليس من الغد رائحة الثوم فهي حبلي ، وأن لم تجد فليس بها حبل .

وقال أبقراط ان كانت في الجانب الأيمن مسن الرحم قرحة ثم حملت المرأة كان ولدها أنثى ، وان كانت القرحة في الجانب الايسر من الرحم ثم حبلت المرأة كان الولد ذكرا ، لأن القرحة تشغل موضعها فلا يكون فيما يلي القرحة الجنين ، وقال أيضا من صفر من النساء وكانت بيضاء حمراء كانت أكثر حبلا ممن عظم منهن ، أو كانت حمراء شقراء ، وقال أيضا ان المرأة الباردة جدا لا تحبل لأن المرد

يجمد الزرع ، والحارة جدا لا تعبل لأن العرارة تحرق الزرع ، وكذلك اليابسة والرطبة جدا ، لأن اليبس يجفف الزرع والرطوبة تزلقه وتخرجه ·

# في الأسنان وفصول السنة:

قال أبقراط وهو يتحدث عن الأسنان وفصول السنة واختلاف الليل والنهار : ان فصول السنـة وأسنان الناس وأبدانهم تتجزىء على سبعة بعدد السبعة الكواكب ، وبين تلك الاجزاء ثم جزءها على أربعة أربعة ، فأول الأسنان الصبى وهـو معتدل من جوهر الهواء والدم ، وانما سبق سلطان المدم لاعتذاله ولأنه منه تكون التربيــة والفــرح والنشاط ، ولأنه في البدن بمنزلة الماء المربى للأشجار ، وهو متهىء لقبول الاشكال كالشمعة والطينة اللينة التي تتصور منها ما صورت ، فاذا انقضى سن الصبى بقيت الحرارة على حالها لأنها فاعلة وتضمف الرطوبة لأنها منفعلة ويجيء اليبس فيقوم مقامها ، ثم يجيء سن الشباب الذي هو حار يابس ، ثم تضمف الحرارة أيضا لأنها قد دبرت سنين الصبى والشباب ، ويجيء البرد فيقوم مقام الحر ويكون ذلك سن الكهولة التي هي باردة يابسة، ثم يبقى البرد على حاله لأنها فاعلة أيضا وتضعف البيوسة لأنها منفعلة ويجيء سن الشيخوخة وهي باردة رطبة ، فهذه علة انتقال الانسان وتغير قواها •

فأما الفصول فهي أربعة ، ولكل فصل ثلاثة أشهر ، وثلاثة نجوم ، وان استواء الليل والنهار الذي يكون بعد الشتاء هو أول الربيع ، وأن طلوع الثريا هو أول الصيف ، وغروب الثريا هو أول الشتاء ، وانه في أول الشتاء تزرع الزرع وفي آخره تغرس الغروس ، وان في أول طلوع الكلب وهو الشعرى يدرك أول الثمر ، وذكر أن الكلب يطلع في وسط الصيف ، فأما فصول السنة الربيع ، وهو معتدل يشبه الدم والهواء ، وله ثلاثة بروج وثلاثة شهور ، وشهوره آذار ونیسان وأیار ، وبروجه العمل والثور والجوزاء ، وفي أول دخول الشمس الحمل يستوى الليل والنهار فيصبر كل واحد منهما اثنى عشر ساعة ، ثم يأخذ النهار في الزيادة على الليل ، ويأخذ الليل في النقصان الى أن تأخذ الشمس من الجوزاء ، فاذا خرجت منه جاء زمان الصيف وهو حار يابس ، وله ثلاثة بروج وشهوره حزيران وتموز وآب ، و بروجه السرطان والأسد والسنبلة ،

يني أول دخول الشمس أول درجة من السرطان يكون النهار خمس عشر ساعة والليل تسع ساعات ، وذلك أطول ما يكون النهار وأقصر ما يكون الليل ، وهذا فصل الصيف ، ثم يأخذ النهار في النقصان والليل في الزيادة الى أن تخرج الشمس من السنبلة ، فاذا خرجت منها جاء زمان الخريف ، وهو بارد يابس أرضى وله ثلاثـة أشهر وثلاثـة بروج ، وشهوره أيلول ، وتشرين الاول ، وتشرين الثاني ، وبروجه الميزان والمقرب والقوس ، وفي أول دخول الشمس الميزان يستوى الليل والنهار وهو الاستواء الثاني ، ثم يأخذ الليل في الزيادة على النهار ويأخذ في النقصان الى أن تخرج الشمس من القوس فيصير الليل خمس عشر ساعات والنهار تسع ساعات ، وذلك أطول ما يكون الليل وأقصر ما يكون النهار ، ويدخل عند ذلك زمان الشتاء ، وهو بارد رطب بلممي مائي وله ثلاثة شهور ، وثلاثة بسروج ، فشهوره الكانونان وشباط ، ويروجه الجدى والدلو والسمكة ، وفي أول دخول الشمس الجدي يأخذ النهار في الزيادة والليل في النقصان الى أن تخرج الشمس من السمكة فتدخل الحمل فيعود الاستواء الاول ، فهذا فعلها أبد الدهر ، كلما بلغ النهار

غايته في الزيادة أخذ حينئذ في النقصان ، وكلما بلغ غايته في النقصان أخذ حينئذ في الزيادة فكذلك الليل وكل حال من حالات الدنيا ، فان القمر اذا امتلا أخذ في النقصان ، واذا صار في المعاق أخذ في الزيادة ، وانما يزيدان الليل والنهار اذا زادا ، وينقصان اذا نقصا في كل يوم جزء من ثلثين أجزاء من ساعة ، وفي كل شهر وكل برج ساعة واحدة ، لأن النهار انما هو من طلوعها الى غروبها والليل من غروبها الى طلوعها ، والشمس مقامها في كل برج شهر لأنها تقيم في كل برج ثلاثين يومل ، وقطعها البروج الاثنا عشر هي السنة ، والساعة الواحدة هي جزء من أجزاء الليل والنهار ،والصيف هو صعود الشمس في فلكها ، والشتاء انحطاطها الى جهة الجنوب ، والربيع هو أخذها نحو الصعود ، حتى يستوي الليل والنهار ، فلذلك يمتدل عند ذلك الحر والبرد، فأما الخريف فأخذها الى الانحطاط في جهة الشمال، فالأزمنة والشهور والدهور والساعات والمواقيت وتغير الزمان من حال الى حال ، انما هو كما ترى بحركات الفلك الأعظم وبتحريكه ما دونه وتحريكه الشمس وبنقلها في فلكها -

# الأغذية وما ينبغي أن يقدم منها أو يؤخر:

نلاحظ أن أبقراط يولي الناحية الفذائية اهتماما كبيرا، ويوصي بما ينبغي أن يقدم منها، وما ينبغي أن يقدم منها، وما ينبغي أن يؤخر فيقول: ان الناس في دهرنا هذا أخذوا من الطعام فوق طاقتهم فهلك كثير منهم بذلك، وخلطوا الطعام القوي بالطعام الضعيف، واللين مع اليابس، فلما استقر ذلك في معدتهم انهضم اللين وبقي اليابس في المعدة، وتولدت منه الامراض فصاروا ينتذون بطعام السباع، فلما الطعام الغليظ الذي نسميه طعام السباع، فانتفعوا بذلك،

وينبغي أن يؤكل أولا ما لان من الغذاء ثم يؤكل بعده اليابس ، لأن الطعام اللين ينهضم سريعا ويسهل خروجه ، ويخرج اليابس بعده ، وللأغذية أربعة حدود ، أولها وقت الغذاء ثم مرتبته ، ثم كميته ، ثم موافقته ، فأما الوقت والمرتبة فان لا يأخذ طعاما الابعد ما يستمري الطعام الاول ، ويبدأ بما لان من الثمار مثل التين والغوخ والبطيخ ، وبعدها الفواكه القابضة ، ولا يبدأ باليابس من

الأغذية قبل ذلك ، لأن الغذاء اللين المريء ينهضم قبل اليابس البطيء الاستمرار ويطلب مغرجا ، فان لم يجد المغرج فسد وأفسد ما كان تحته مـن الفذاء اليايس ، وأما الكمية فان لا يأخذ من الفذاء الا بقدر قوة الانسان وشهوته ، وأما الموافقة فان يحفظ مزاج الجسم بما يشبهه ويوافقه من الغذاء في حال صعته ، ان كان المزاج حارا اغتذي بأشياء حارة ، وان كان باردا اغتذي بأشياء باردة ، فأما من كانت معدته مفرطة العرارة فليأكل أولا أشياء باردة مثل السمك المعمول بالخل والكراويا ، ومن كانت معدته مفرطة الحرارة واليبس، وكان مهزولا فليأكل أولا الاشياء اللينة مثبل التين واللوز والاسفيدباجات

# في مرض أهل كل سن وفي كل فصل:

قال أبقراط: ان أكثر ما يصيب الاطفال من المرض قروح الفم ولين البطن ورطوبة الأذن وسهر وسمال ، وأفيلبسيا وهو الصرع ، وعلة ذلك كثرة رطوباتهم وضيق مجاري أبدانهم ، فاذا خرجت أسنانهم عرض لكثير منهم وجع اللوزتين والأنثيين والخنازير ، واذا راهقوا اعترى كثيرا منهم حميات

مزمنة ورعاف ، فاذا شبوا أصاب كثيرا منهم نفث الدم وقروح الرية والصرع ، وعلة ذلك عفونة الدم وحدته فيهم ، واذا اكتهلوا أصابهم البواسير والبهر والموم وهو الزكام ووجع الجنب ، وقروح الرية ، وعلة ذلك فساد السودا وما يبقى فيهم من فضول الصفرا ، واذا شاخو أصابهم تقطير البول وسهر وفالج وضعف البصر ووجع الكلي وهمال ورطوبة المين والأنف ، وعلة أكثر ذلك رطوبة تفسد عصبهم \*

ويهيج في كل فصل من فصول السنة ما يشاكل طبيعة ذلك الفصل من الملل ، فأكثر ما يهيج في الربيع علل الدم ، وفي الصيف علل الصفرا ، وفي الخريف علل البلغم ، ولأن كل فصل ممتزج بالفصل الذي قبله وبعده فقد يعرض في كل فصل بعض أمراض الفصلين اللذين يتصلان به أعنى الذي قبله والذي بعده .

#### علامات الأمراض الباطنة :

يرى أبقراط ان الدلائل على الامراض الباطنة سبع ، الاول منها من المنظر ، كما يدل صفرة الملون

وبياض الشفة ، وورم القدم على برد الكبد ، وكما يدل سواد اللون وبياض الشفة على ورم الطحال ، ويدل حمرة الوجه مع الحمى الحارة علمي ورم الرية ، ويدل صفرة اللون والمين على الرقان ، والثاني من جنس العضو بالألم ، مثمل أوجاع الرأس والامعاء والمفاصل ، ومثل وجع الترقوة اليميني الذي يدل على ألم الكبد ، والثالث من اللمس والمس كمن يوجد في معدته صلابة أو في أسفل أضلاعه ورم مستدير ، فيدل ذلك على ورم الكبد ، وان كان الورم مستطيلا دل على ورم في عضل الكبد أو في الجلدة التي فوقها ، والرابع ضعف العضو عن فعله كالمعدة اذا ضعفت شهوتها أو هضمها ، أو العين اذا ضعف بصرها ، والخامس مما يخرج من فوق ومن أسفل ، فانه ان خــرج بالسمال من عرق الرية ورباطاتها شيء دل ذلك على عفونة الرية لأنها رخوة يسرع اليها العفن أو يخرج في البراز مثل غسالة اللحم فيدل على ضعف الكبد، وان خرج شيء يشبه الجلود دل على قرح في الأمماء ، وان خرج في البول شبيه بالنخالة دل علي قرحة في الكلية ، والسادس من مشاركة الاعضاء بعضها بعضا في الوجع ، والسابع أن يسئل المريض

عن علة الألم •

ويستدل على الامراض من المرض نفسه مثل ذات الجنب فانه يدل على نفسها ، ويستدل عليها من معرفة عادة المريض وغذائه وصناعته ولوئه وبصاقه وبوله وبرازه ، وما يحدث فيه من خير أو شر بعد أن ينام وبعد أن يعرق ، لأنه ان أعقبه النوم خيرا فهو علامة الخير ، وان أعقبه المتوم شرا فهو علامة الشر ، ومن الدلائل على الأورام الباطنة ان من ورم دماغه فلا بد أن يمسك كلامه ويصيبه ارتماش ، ومن رمت ريته أصابه الخناق ، ومن ورم في بطنه أصابه غثيان ، ومن ورم طحاله أصابه هزال البدن ، ومن ورم كليته أصابه عسر البول .

ومن كان كثير الخاط رقيق الزرع دل على كثرة رطوبة بدنه ورأسه وكثرة أمراضه ، وكان السقم أقرب اليه من الصحة ، ومن كان على خلاف ذلك كان أصح بدنا لأن أكثر المفونات والقساد انما يكون من الرطوبات •

# العلاج ووجوهه العامية:

يتمرض أبقراط في كتاباته الى قانون الملاج

فيرى أنه ينبني للطبيب أن لا يقدم على الملاج الا بمد معرفة الداء ، فاذا عرف الملة معرفة شافية عالمها بضدها ، ان كان المرض من حر برده ، وان كان من برد سخنه ، وان كان من يبس رطبه ، وان كان من رطوبة يبسه ، وان كان من الامتلاء أفرغه وأخرجه ، وان كان من افراغ كثرة ملأه بأغذية موافقة ، وان كان من تعب ودع البدن ، وان كان من خوف أو حزن أدخل عليه السرور والأمن من خوف أو حزن أدخل عليه السرور والأمن

وينبغي للطبيب أن يعتني بابطال علة المرض أولا ثم يعالج حينتذ المرض ، وان يعرف أشياء أولها مزاج المريض ، ثم سنه وغذائه في حال صعته ، وما كان معتادا له من كد أو دعة ، وان كان صانعا عرف صناعته في الماء هي أو بقرب النار ، وبلاده ومولده في وعور أو سهول ، أو في نجد أو جبال ، في بدو أو في ريف ، ويعرف حال والديه في الصعة والسقم ، فان أوفق الاشياء لكل أحد ما يولد منه واعتاده بدنه ، فان العادة طبيعة ثانية ، وان دودة السم ، ودودة الغل ، ان أخرجا عن السم والغل الما مفرطا في الحر عولج بدواء قوي في المبرد ، وان مفرطا في الحر عولج بدواء قوي في المبرد ، وان

وكذلك القول في غير الحرارة ، واذا عم الناس مرض واحد فالعلة حينئذ ليست من الأغذية بل من فساد الهواء ، فينبغي أن يلطف ليتغير الهواء ، وان يفدو الناس بلطيف الاغذية، ويغرج الفضول عن البدن

ويرى أبقراط أنه ينبغى للطبيب أن يستمين على المريض بنفسه وبخدمه وبالذين من خارج ، وأما ما يجب على المريض فان ينتهي الى أمر الطبيب ولا يعصيه ، وأما الخدم فأن لا يخالفوا الطبيب ، ولا يؤذوا المريض ولا يضجرونه ولا يخبرونه بما يضمه أو يفرط في سروره فتضطرب لذلك طباعه ، وأما من خارج فان يسخسن الهواء ان احتساج الى تسخينه ، أو يبرد أن احتاج إلى تبريده ، وأن لا يخبره من يدخل عليه بشيء يغمه أو يغضبه أو يكسر قلبه فيزيده ذلك ضعفا ، وأن لا ينبهه من نومه بضجة أو صياح يسمعه الا أن يكون مسبوتا فانه ينبغي حينئذ أن يخبر بكل ما يقلقه أو يغمه ويسهره ، وذلك انبه تقسع بين المريض والمرض مصارعة ومنازعة ، فإن يعاون الطبيب والمريض وخدمه على المرض غلبوه ، وان أعان الطبيب أو خادمه المرض على المريض غلب المرض ، وان اشتهى المريض بمض ما يضره بشهوة شديدة لم يمنم

منه لأن الطبيعة تهضمه لشدة شهوتها له ، وان كرهت الطبيعة علاجا نافعا للمريض لم يكره المريض عليه ، لأن الطبيعة لكراهتها لا تقبله ·

### علاج الأعضاء من الأمراض العادة:

في حالة اصابة الاعضاء بالأمراض العادة لا بد من الاعتناء بمعالجتها ورد المتغير منها الى مزاجه الطبيعي ، وينبغي محاولة نقل الداء أو المرض من فوق الى أسفل ، ومن اليمين الى الشمال ، ومن الشمال الى اليمين ، ومن الاعضاء الرئيسية الى الاعضاء الدنية ، وضرورة الانتباه الى ممالجة الاعضاء الحسنة الجيدة الحس بغير ما يعالج ب الاعضاء السيئة الضميفة العس ، ولا بد هنا من معالجة ما ظهر من الدام للمين ، وما كان من أعضام مجوفة مثل المعدة والعروق بأدوية لبنة لأن المنفذ الى مثلها سهل ، وما كان من المرض في غور البدن أو في عضو مصمت عولج بأدوية قوية لتقوى علم، النفوذ الى عمق العضو ، ومن الممكن محاولة التلطيف لاخراج الداء من أسهل مخارجه فيخرج من البطن بالاسهال ، ومن المعدة بالقيء ، ومن الصدر أو الرية بالسمال ، ومن الدماغ بالفرغرة ، والسموط، ومن الكبد والطحال والكلية والمثانة باغزار البول، ومن البدن كله ان كان الدم غالبا بالفصد ، وان كان البدن ممتليا فبالاسهال واخراج العرق ، لكنه لا يخرج من الدم الا بقدر قوة المريض وامكان الزمان لأنه ان أخرج الدم من شاب معرور في زمان الصيف زاده ضعفا ونهوكا •

يقول أبقراط: اذا عرض وجع في الرأس عولج بالقيء ، وان عرض في السرة وما دونها عوليج بالاسهال ، وهذا يعنى أن موضع القيء أقرب الى الدماغ ، وموضع الاسهال أقرب من السرة ، والدواء من فوق ومن أسفل ، والدواء لا من فوق ولا من أسفل ، وينبغى أن يعالج في الصيف بالقيء وفي الشتاء بالاسهال ، لأن الصفراء تطفىء في الصيف عن المعدة ، ومن عرض له مفص من غير حمى وثقل في الركبة ووجع الصلب نفعه الاسهال ، لأن ذلك يدل علم، كثرة البلغم ، ومن عرض له وجع في الصلب وظلمة المين ومرارة الفم من غير حمى نفعه القيء ، لأن علته من الصفراء ، واذا أصاب الداء الاعضاء الرئيسية القوية فهو ردىء ، لأن الرئيسية القوية تدفع المرض عن نفسها الى الاعضاء الدنية الضميفة فتمتل الضميفة أيضا معها ، واذا كان

الداء في عضو ضعيف ثم انتقل عنها الى الاعضاء القوية كان تحويله عنها أهون -

ويرى أبقراط أن ما نهك من البدن وهزل في زمان طويل فينبغي أن يرد الى حال صحته في زمان طويل ، وما نهك من البدن في زمان قصير فليرد الى حال صحته في زمان قصير ، أي من أفرق من مرض مزمن أطعم الطعام قليلا قليلا ، ومن أفرق من مرض قريب مثل اسهال كثير أو نزف دم أطعم طعاما كثيرا لترجع اليه قوته سريعا .

ان اخراج المادة في ابتداء المرض العاد كمسا يقول أبقراط أفضل من اخراجها في انتهاء المرض، وهذا يعني أن الطبيعة في ابتداء المرض يكون مثل انسان قد عثر فهو معتاج الى من يقيمه ، واما في انتهاء المرض فان الطبيعة تضعف فلا تكاد تقبل الدواء وان الاطعمة اللطيفة جدا لا تنفع في الأمراض الحادة ولا في الامراض المزمنة ، فينبغي أن يطعم المريض الى اليوم الرابع أغذية لطيفة جدا الرابع الحار وحده أو ممزوجا بعسل ، ومسن الرابع الى السابع بما هو دون ذلك في اللطافة مثل ماء الشعير ، ومن السابع الى أربعة عشر يوما بما

هو دون ماء الشعير في اللطافة مثل حسو البيض ، ثم بعد ذلك بما هو أغلظ من البيض مثل الكمك والبيض ، واذا كان المرض في الصعود فينبغي لزوم الأغذية اللطيفة الى أن ينتهى المرض .

# أمراض الدماغ:

اتفق العكماء والأطباء على أن أمراض الدماغ المتأتية عن أوجاع في الرأس تكون على ثلاثة عشر نوعا ، منها الصرع وهو افيلبسيا ، وسماه بعض العكماء بالسماه أو المرض الكاهني لأن منهم مسن يتكهن ويظهر له الاشياء المجيبة ، ومنه الوحشة ، والوسوسة ، والهذيان ، وفساد الخيال والمقل ، والنسيان ، والتوحش في البراري مسع الوحش ، والسهر ، والسبات ، والدوي ، والدوار ، والورم ، ويضاف الى هذه ستة أنواع أخرى من الصداع ، منها السنورتا ، والشقيقة ، وأربعة أنواع مسن منها السنورتا ، والشقيقة ، وأربعة أنواع مسن كله علتان ، اما أن يكون الفساد من النفس والدماغ وأما أن يكون بمشاركة المعدة والمراق .

ويقول أبقراط وهو يتكلم عن الدماغ : قد ينصدع حجاب الدماغ فيعرض منه ضربان شديد

ورعده ، ويبرد القلب ويسيل من المنخرين الدم ، فينبغى أن يسهل البطن ويعشو حشوا فاترا ، وانما ينصدع من شدة الحر أو من شدة البرد ، فان أصاب صفاق الدماغ قطع فلا بد من الحمى والقيء ، أما الحمى فمن شدة الوجع ، وأما القيء فلأن الرأس يجذب الصفرا ، ثم ينحدر ذلك الى المصدة ويهيج القيء ، وان أصاب الدماغ خدر وجد ضربان الأذن وثقلا في الرأس وكثرة البول ، وسالت من أنفسه رطوبة ، فينبغى أن يحلق الرأس بالموسى ويربط عليه زقا مملوءا من ماء حار فكلما برد الماء سخنه ، وربما كثر اليول لشدة حرارة الرأس ، لأن الحرارة تذيب ما فيه من البلغم فينحدر ذلك ويمرض منه تقطير البول ويضعف البصر ، وربما أصاب الدماغ ورم حار فلا يلبث أكثر من أربعة أيام فان نجي عولج بأدوية لينة مذيبة للمادة مثل عنب الثملب وبابونج وبنفسج وبزر كتان يطبخ جميما بالماء، ويصب من مائه على الرأس ويحلب على الرأس لبن النساء ، ويسعط بلبن امرأة ترضع جارية من دهن بنفس ويلين البطن بخيار شنبر وزبيب •

# الزكام وعلاجه:

الزكام يأتي عادة من الحر أو البرد أو من

السدد ، فأما الذي يكون من الحر فعلى ضربين : اما من خارج واما من داخل : فأما ما يهيج من حرارة خارجة فاته يذيب رطوبة الدماغ ، وأما الذى يهيج من حرارة الدماغ فانه يجذب رطوبات البدن اليه ، فاذا كثرت فيه سالت الى الأنف ، والذى من البرد فانه أيضا على ضربين : اما من برد خارج أو من برد داخل ، فأما الذي يهيج من البرد الخارج فانه يعبس الرطوبات في الدماغ فتسيل ، وما كان من داخل فان الدماغ ينعصر به حتى تسيل الرطوبات من الأنف كما تسيل فضول البدن بالمشى ، ويستدل على العلة بالزمان والسن ومن حرارة ما يسيل أو بروده ، فإن كانت الملة من البرد نفع منها أن يسخن العجر ويرش عليه الخمر وينكب على بغاره وقد غطى الرأس ، وان كانت من الحر جعل مكان الخمر خل أحمر وينكب على بخاره ويصب على الرأس مياها باردة لطيفة مثل ما قد طبخ فيه البابونج والبنفسج والورد والنمام والمرزنجوش والشحم ، وينفع النوعين جميما أن يدق القسط والشيونيز أجزاء سواء ويصبر في خرقة كتان ويشمه ، أو يتدخمن بالسندروس ، والكندر ، أو يتبخر بالطرفا فانه جيد ، ويستحم في العمام ، ويدهن اليدين والرجلين والمقمدة والانثيين بالأدهان العارة •

يقول أبقراط: ان حدث زكام أو سقطت لهاة في وجع الرية فانهما يدلان على قوة الدماغ وصحته، فانه يخرج الفضول عن نفسه ، وربما فسدت رطوبات البدن ، وصعدت الى الرأس ، فيكون منه الزكام ، وان صعدت الى الحلق كان منه وجع العلق ، وان سالت الى العصب وكانت غليظة فاسدة زجاجية كان منها الفالج ، وان سالت الى الرية كان منها الربو ، وان كانت مفرطة الفساد والبرد وخالطت الدماغ كان منها الصرع .

#### معالجة العلق واللهاة:

قد تسبب أوجاع الحلق واللهاة المزيد من الأوجاع وتؤدي الى ارتفاع الحرارة ، لذلك يرى أبقراط ان من علاجها أن يوضع على الخرزة الأولى محجمة ويحلق الرأس ويكمد باسفنجة سخنة ، ويتفرغر بسداب بري ، وصعتر بري ، وكرفس ، أو بالدواء الذي يممل بالخطاطيف ، وان جف الريق أخذت قضيبا

ورضضت طرفه وعوجته قليلا ولففت عليه الصوف وأدخلته في الحلق حتى تنقيه من البلغم اللزج ، وسهلت البطن بالايارجات وتتغرر بما وصفنا من الأدوية والاعشاب •

والأدوية التي تنفع الحلق واللهاة في بدء الوجم أدوية قابضة باردة ، وفي آخره أدوية مذيبة ، وفي أوسطه أدوية تقبض قبضا يسيرا مع تلين قليل ، فمما يبدأ به من العلاج التفرغر برب التوت وورد يابس والسماق والمفص والمدس وعصير لحية التيس ، وجلنار ، يطبخ بعض هذه التي سميناها ويتغرغر بمائه ، أو يسعق بعضها وينفخ منه في الحلق ، فأما في صعود الوجع فانه يتفرغر بماء التين المطبوخ ، فأما الأدوية التي تذيب المادة فان يتغرغل بماء قد طبخ فيه فوذنج ومرزنجوش وأصل السوسن مع ماء التين المطبوخ ، وأما اذا عتق الورم وغلظت المادة فينفعه أن يؤخذ من البورق والكبريت ومن الحتليت ودار صيني ، يسحق ذلك ويخلط بماء الكشك والسكنجبين ويتغرغر به ، وينفع في أورام الحلق أن يتفرغر بلبن الاثن أو بلبن الممز ساعة يحلب مع شيء من بذر المرو المدقوق ، ويسخن تليلا ٠

وينفع من الخناق الذي يكون من الرطوبة أن يؤخذ من خرء الكلب وأجوده الابيض منه الذي قد أكل الطمام ، وشيء من مرارة الثور ويخلط بعسل ويطلى على الحلق بريشة ، والدواء الذي ينفع الأوجاع اللهاة الساقطة ، أن يؤخذ من جوز السرو وملح اندراني وأنوشادر وكلس غير مطفىء وسماق وعفص غير مثقب ، وأقماع الرمان ، وأقاقيا وعصارة هوفكسطيذاس وهو لحيسة التيس والشب وورق السوسن وشياف ماميشا ومامران وحضض ومر وثمرة الطرفا وعروق أصل الورد والنوره والجلنار ورماد الخطاطيف يدق ذلك كله وينخل وينفخ في الحلق مرتين في كل يوم بالغداوة والعشى فانه عجيب ، وإن علق ذريحة من الذراريح في عنق من به وجع الحلق نفع ، وكذلك العلتيت •

#### علامات علل الأمعاء والاستطلاق:

لم يغفل أبقراط أي نوع من أنواع الامراض والأوبئة التي تصيب الانسان ، الا وأشار اليه في كتبه ومؤلفاته ، ووصف له الدواء الناجع الذي يخلص المريض من مرضه ، ويعود به الى الصحة والعافية ، لذلك نراه يتحدث عن علامات

### علل الأمماء والاستطلاق فيقول :

اذا كمان وجع البطن فموق السرة في الأمعاء الرقيقة كان الوجع أشد لقرب الأمعاء العليا من منابت المصب والعواس ، وان كان الوجع تحت السرة فهو في الأمماء السفلي الفليظة ، واذا هاج ساعة وسكن ساعة فالعلة في الأمعاء العليا ، وان هاج الوجع والمشى في وقت واحد وخرج منه دم مختلط بدسم أو خراطة الأمعاء أو خرج ذلك من قبل أن يخرج الرجيع دل على أن في الأمعاء السفلي الغليظة قرحة ، لأن الامعاء العليا ليس لها شحم ودسم ، فان خرجت أولا مرة معترقة ثم من بعد ذلك شيء شبيه بالاغراس ومن بعد ذلك الدم فالعلة في الامقاء السفلي ، فإن كان الدم مختلطا بالرجيع اختلاطا شديدا فالقرحة في الامعاء العلياءوان كان الاختلاط بالرجيع قليلا فالعلة في الامعاء السفلي ، وان خرج دم خاثر ودسم من غير ثقل وكان فيه شبيه بالجلد دل على أن في الامعاء السفلي قرحة ، لأن ذلك الجلد والغراطة انما هي من أجزاء الامعاء ، وان بدأ أولا وجع ثم كان الزحير ولم يغرج الا شيء يسير وعتق ذلك أقرح المعدة وخرج في المشبى بعض أجزاء المعدة ، ويغرج قبح غير مختلط بالرجيع ، ويدل شدة الوجع على حدة المادة التي هناك ، وان كان خروج الدم من الكبد فانه يغرج من غير وجع في الامماء ويكون مثل غسالة اللحم الطري ويغرج من غير مفص الا أنه يجد نفخا وثقلا عند طرف الكبد ، وعلة ذلك ضعف القوة الهاضمة والحابسة جميما .

ويقول الحكيم بقراط: من كان به زلق الأمماء ثم تجشأ جشاء حامضا فهو خير لأنه يدل على أن الطبيمة قد قويت على النضج ، وأن كان الاختلاف مثل الماء ثم صار مثل المرهم فهو رديء ، لأنه يدل على قرحة الاعفاج . وان كان رقيقا ثم تغسر الى غسالة اللحم فذلك رديء لأنه يدل على أن الكبد قد ضعفت ، ومن اختلف من قرح الاعفاج بشيء يشبه اللحم فذلك قاتل لأن الاسعاء مطبقة بطبقتين ، احداهما لعم والأخرى عصب رقيق وتحت العصب جلدة رقيقة .وتحت الجلدة خام ، فاذا كان الاختلاف شبه الخام كان سليما لأنه انما يخرج ذلك الخام اللابس عليه ، وأن كان فيه شبه الجلد الرقيق دل على أن الملة قد وصلت الى جلدة الامعاء وجردت منها الا أنه يرجى له البرء ، وان كان الاختلاف

شبيه اللحم دل على ان الداء قد وصل الى اللحم الذي في ظاهر المماء فلا يرجى برئه •

ومن كان به مرض من بلغم فأصابه اختلاف شدید فقد نجی ، ومن کان به اختلاف شدید فهاج به القيء طوعا فقد نجى ، لأنه يدل على أن الفضلة التي هيجت الخلفة قد انتقلت الى فوق ، ومن كان به خلفة عتيقة مع سمال فانه لا يبرء الا أن يعرض له ضربان شدید فی رجلیه ، وان کان فی ساقیــه ضربان شديد ثم اختلف بطنه سكن ذلك الضربان ، لأن الفضلة التي هيجت الضربان انحلت ونزلت ، ومن كثر بوله قل اختلافه لأن الفضلة التي كانت منها الخلفة قد دفعت الطبيعة بالبول ، ومن اختلف بشيء يشبه الدم الاسود كانت به حمى أو لم تكن فذلك دليل على سوء ، وكذلك أن اختلفت ألوانه من لون محمود الى لون ردىء فذلك علامة شر لأنه يدل على ضعف الطبيعة ، وان خرجت السودا من فوق أو من أسفل فذلك علامة موت ، معناه ان الداء لا يصل الى السودا الا بعد أن يصل الفساد الى غيرها ، لأن السودا ركن من أركان اليدن ، وفي أى مرض كان حادا كان أو مزمنا ان اختلف به السودا فانه يدل على سرعة الموت ، ومعناه أن ذلك

يدل على ان الداء قد وصل الى ركن البدن وقوته فلا حياة بعده •

#### علامات علل الكلية:

وعن علامات علل الكلية يقول الحكيم أبقراط: اذا كان البول دسما سريع الخروج دل على ان الحرارة غالبة فيها فهي تذيب شحم الكلية ، واذا كان الماء أبيض وقل العطش دل على بردها ، وان احمر البول واصفر واحترق المني وذاب الشحم دل على فرط حرارتها ، وان كان البول في بدء العلة أبيض كدرا دل على وجود حصاة ، فاذا أخذ ينهضم بال شيئا يشبه الرمل فوجد له راحة ونفعه أدوية تنزل البول ، وان خرج في البول أولا قيح ثم دم ، أو خرج شيء يشبه قطع اللحم دل على أن دبيلة فيها ، وان خرج شبيه بالنخالة دل على ان الداء في المثانة ، وينبغي أن ينوم المريض على جنبه ، فان لم يجد فيه وجما حولته الى الشق الآخر ، فان حس بوجع فهو دبيلة ، وينبغى أن يبادر بالعلاج فانهما غامضتان ، فاذا طال وجعهما لم يكد يبرأ •

# في البعرانات:

قال العكيم أبقراط: ان كل شيء في هذا العالم مقدر على سبعة أجزاء ، فالنجوم سبعة ، والأقاليم سبعة ، وأسنان الناس سبعة ، أولها طفل ثم صبى الى أربع عشرة سنة ، ثم غلام الى احدى وعشرين سنة ، ثم شاب ما دام يشب ويقبل الزيادة الى خمس وثلاثين سنة ، ثم كهل الى تسع وأربعين سنة ، ثم شيخ الى سبع وستين ، ثم هرم الى منتهى العمر، فالبحران بالفرج في الامراض الحادة يجري مجرى القمر في فلكه ، وكما أنه يتوقع الفرج في الامراض المزمنة في دور الشمس وأرباع السنة ، فكذلك يرجى فرج الامراض الحادة في دور القمر وأرباع الشهر ، والقمر يمتلي نورا في أربعة عشر يوما ، ونصف الاربعة عشر سبعة ، ونصف السبعة ثلاثة ونصف ، وذلك ربع الاربعة عشر ، فاليوم الرابع من ابتداء المرض يتم فيه الربع الاول الذي هو ثلاثة أيام ونصف ، ويبتدىء فيه الربع الثاني ويتم في اليوم السابع الربع الثاني فيكون ذلك نصف الشهر ، وفي اليوم الثامن يبتديء الربع الثالث ويكون في اليوم العادي عشر تمام الربع الثالث وابتداء الربع الرابع ، فاذا تم خمسة عشر يوما ثم أربعة أرباع النصف من الشهر •

وقد قلنا أن اليوم الرابع فيه ابتداء الربع الثاني ، ولذلك فاليوم الرابع من ابتداء المرض يدل على ما يؤول اليه حال المريض في اليوم السابع، ويدل اليوم السابع على العادي عشر ، والعادي عشر على الرابع عشر ، وهذا تمام نور القمر ، وهو يسوم الامتلاء ، فان جاوز هـذا الوقـت في الأمراض الحادة دل على ان مادة المرض غليظة ، ويكون البحران الى أربعة عشر يوما في كل أربعة أيام مرة ، فان جاوز المرض عشرين يوما دل على خلط غليظ بطيء النضج فيكون البعران بعد عشرين يوما في كل سبعة أيام مرة أوله في اليوم العشرين ، ثم في سبعة وعشرين ، ثم في أربعة وثلاثين ثم في أربعين ، ولو جرى دور السوابع بعدد مستوى من عدد السوايع لكان ميدأ الاسبوع الثالث في اليوم الأحد والعشرين ، ولكنا نجد البحران الذي يكون في اليوم العشرين أصدق مما يكون في اليوم الأحد والعشرين ، ولذلك جعلنا في اليوم الاربعين بحرانا صحيحا ، ولم نجعل في اليوم الثاني والاربعين ولو جرى ذلك على عدد السوابع الصحيحة لوجب أن نجمله في اليوم الثاني والاربعين ، لأنه تمام ستة سوابع ، فاذا ظهرت علامات الخبر في الحميات العادة في أيام البحران دل على الخير والسلامة ، وان ظهرت فيها علامات الشر والهلاك دل على الشر والهلاك ، وقد تخالط الامراض الحادة مع هذه الأيام التي ذكرنا أيام غيرها ، وكما أن العمى الدائمة قد يظهر بحرانها في اليوم السابع ، فكذلك بحران الحمى التي تترك وتأخذ تظهر في الدور السابع ، وكما ان اليوم الرابع في المرض الحاد يدل على اليوم السابع فكذلك يدل الدور الرابع في المرض البطيء على ما يكون في الدور السابع ، وكذلك المرض الصيفي يتوقع اقلاعها في الشتاء، والامراض الباردة الشتوية يتوقع اقلاعها في الصيف ، لأن كل ضد يدفع ضده ، فأما الصبيان فيرجى لهم البرء من الامراض المزمنة الى أربعين يوما أو الى سبعة عشر أو الى سبع وستين أو الى أن يراهقوا •

ويرجى للاناث البرء من مثل تلك الامراض عند الحيض ، لأن هذه أوقات تقوى فيها حرارتهن وتنتقلن فيها من سن الى سن أخرى ، وما ظهر من البحران في الأفراد مثل الثالث والخامس فهو محمود، وما ظهر في الأزواج فرديء ، وانما يكون البحران

اما باسهال في يوم البحران أو بعرق أو رعاف ، أو بقيء ، أو نوم ، لأن ذلك كله يدل على أن الطبيعة قد قويت على المرض فخلعته ودفعته ، وان بقي في الجسد من المرض شيء بعد أيام البحران الفاضل فان المرض يعود ، والذين يقضى عليهم بالفرج في أيام البحران يشتد عليهم المرض في الليلة التي قبل حدة المرض وشدته ، وتكون الطبيعة في تلك الليلة ` في جهاد وصراع مع المرض حتى تقهره وتدفعه ويعترى لذلك المريض كرب وغم شديد ، واذا اثقل الليل على المريض يعنى ان الليل بارد ويسد ببرده مجرى البدن ، ويمنع الفضول من التحلل ، فأما النهار فانه تعلل في حرارة الشمس تلك الفضول وتلطفها ، وتدخل بالنهار على المريض عواده فيلهونه ويشغلونه عن المرض٠

# الطبيب وتقدمه في معرفة المرض:

هذه الارشادات والنصائع التي يقدمها العكيم أبقراط للأطباء حتى يتمكنوا من القيام بواجبهم نعو المرضى الذين يعالجونهم تنطلق من حسرص أبقراط على تقدم المعرفة الطبية في كافة المجالات ، لذلك يقول: ينبغى للطبيب أن يتقدم في معرفة

أحوال الامراض ، وربما كان المرض عقوبة من الله ، لذلك ينبغي أن ينظر في وجه المريض وهل هو متفرر عن حال صحته ويشبه وجهه وجه الأصحاء أم لا ؟ فانه ان تغير عن حال صحته فهو رديء ، وأما اذا كانت الميون غائرة ، والاصداغ منقمدة والآذان الباردة المتشنجة ، وشحوم الآذان المتقلبة ، وجلود الجباء المتمردة والألوان المخضرة أو السودة كلها ردية تدل على الموت ، وهذا يعنى ان هذه الخصال تدل على ضعف الحرارة الفريزية ، وانها أقد عجزت عن الوصول الى الاعضاء الظاهرة فيبرد لذلك الدم ، واذا يرد الدم ولم يصل الى الاطراف كما كان يأتيه من الفذاء ذبلت لذلك الاعضاء ويبست وتشنجت لأنها تعدم غذائها وحرارتها ، فيسود اللون من يرد الدم وذلك مثل الدم الذي يهرق على الارض ، فاذا برد جمد واسود ، وان ابيضت العين وجرى منها المدم ، أو صفرت أحدتهما أو احولت وكان في بياضها عروق حمر أو سود ، أو لون السماء وجعظتا ، كان ذلك من علامات الشر والهلاك ، لأن خروج الدم من غير ارادة يدل على فساد القوة الماسكة ، واعوجماج العين يمدل على انقلاب المصب الذي به يديرها ، وصغر العين يدل

على ذهاب القوة ، وظهور بياض المين بنير استطلاق يعرض أو خلفه دليل شر لأنه يدل على ضعف القوة المعركة للعين ، وأفضل نوم للمريض اذا نام على شقه الأيسر والأيمن ، وان تكون يداه ورجلاه وعنقه مائلة الى ما بين يديه قليلا وجسده رطب ، لأن ذلك شبيه بنوم الاصعاء ، فان رأيته مستلقيا على ظهره ويداه ورجلاه ممتدة فذلك دليل شر الا أن يكون ذلك عادة المريض لأنه يدل على أن البدن قد استسلم للهلاك •

ان فتح الفم في النوم وتعريق الأسنان في العمى من غير عادة ، ووثوب المريض من نومه كل ذلك دليل شر لأنه لا يثب من فراشه لا سيما في منتهى المرض الا من ضيق النفس أو ضعف أو وسواس ، فأما تعريق الاسنان فانه يكون من تشنج المضلات وشدة يبسها ، ومن حرك يديه كأنه يصيد بها شيئا أو يلتقط القذا أو انجل من الثياب أو العائط ، كل ذلك علامة الموت لأنه يفعل ذلك لما يتغيل بين عينيه ، ولأنه تقوم في الهين رطوبة سوداء تمنع نور العين من الانبساط فتعرض حينئذ ألوان نور العيل على قدر لون تملك المادة وفسادها ، ويكون ذلك في وجم الرية وحميات حادة فترتفم المادة وناته المادة وفسادها ، ويكون ذلك في وجم الرية وحميات حادة فترتفم المادة

الفاسدة الى الدماغ ، ويتغيل له ان على العائط والثياب شيئا فيمد يده ليلتقطه ، واذا خرج العرق في الامراض العادة في أيام البحران يدل على خير ، وان خرج في غير أيام البحران فرديء لأنه اذا خرج في يوم البحران فيدل على أن الطبيعة قد قويت واذابت المادة -

وان بردت في الامراض الحادة مجسة البطن واليد والرجل وفي الجوف حرارة فذلك رديء لأنه يدل على ان الحرارة قدد قصرت عن ظاهر الجسد واشتغلت بالجوف ، وان تقلصت البيضتان الى فوق دل على شدة وجع أو على الموت ، وعلى ان للقوة التي كانت تضبط الاعضاء قد ضعفت واسترخت ، واذا كان التيء أخضر كأنه السلق دل ذلك على الشر ، وكذلك الاسود والبصاق الاخضر الذي ليست له رغوة ، والاحمر الخالص ، والابيض الملزج المستدير ، كل ذلك رديء لأن الابيض المستدير يدل على أن الرطوبة قد يبست وانتشرت .

ووجع الأذن الشديد مع حمى شديدة يدل على الموت ، فان كان حدثا مات في سبعة أيام والشيخ أبطأ موتا بهذه العلم ، والذين تتركهم العمى ان

لم يكن ذلك في يوم بعران أو ببعران جيد رجع المرض . والعمى بعد الامتداد أفضل من الامتداد المحمى لأن العمى اذا كانت بعده حللت الخام الذي تمتليء منه مجاري البدن ، فالعمى يذيب المخام بعرارتها ويعلله وان كان بعد العمى امتداد دل على أن الخلط الغليظ البارد قد غلب البدن وأطفأ حرارته ، ومن أخذته العمى واشتد به الوجع في اليوم الثالث فانها تقلع عنه في اليوم التاسع ، فان عرق المحموم في اليوم الثالث والخامس والسابع والعادي عشر وغيرها مسن أيام البحرات فانه عرق جيد ، وان عرق في غير هذه الايام دل على طول المرض \*

# العلامات المتوسطة للغير والشر:

ان شر العلامات التي تضعف قوة المريض ، اذا رأيت المريض يثب من فراشه ويرشح المرق ويهرب الى المشيء فانه علامة سوء ، وان كثر اختلاف البطن وكان ذلك شبيها بغسالة اللحم ، وكثر القيء ، وكان ما يخرج أخضر أو هاج مع ذلك فواق فذلك علامة الموت ، واذا رأيت المرق باردا في الرأس والرقبة ، ولم يجد عند ذلك راحة فانه

من علامات الشر ، فان خرج عرق بارد وبال بولا أسود ودام ذلك ، وضعفت القوة فهو علامة سوء ، وان وثب المريض من فراشه واستوى نفسه فانه علامة سوء ، وان رأيت على البول سحابة مشل الصوفة المتقطمة أو مثل غبار الندافين ، أو شيئا كنسج العنكبوت في أعلاه فهو علامة سوء ، واذا اسود اللسان ويبست الشفة مع حمى حادة ، وكان نبض العرق مثل أسنان المنشار أو شبيها بالأمواج أو بدبيب النمل ، ورأيت في عروق عينيه الخضرة فذلك علامة سوء .

وأما العلامات المتوسطة فمثل الاسهال والقيء فانهما ربما دلا على الشر وذلك اذا كثرا وأفرطا جدا ، وربما دلا على قوة الطبيعة وعلى دفع الداء ، والمحرق اذا خرج غير يوم البحران ربما دل على الموت وربما دل على طول المرض ، والبول الشبيه بالدم ربما دل على الخير وعلى خروج مادة المرض وربما دل على فساد الكلية ، وربما نام العليل فاتحا عينيه فيدل ذلك على الفساد والشر ، وربما كان ذلك عادة المريض في صبحته ، وربما هاج وجع في المعدة وامتد مراق البطن الى فوق ورأى أشياء سوء ، يتخيل له بين العينين وترتمد شفته السفلى

فيدل ذلك على ورم في الجوف ، وربما دل على أنه يعرض له القيء عن قريب ·

### علل النبت والشجر والثمر:

قال أبقراط وهو يتكلم عن الزرع والجنين: ان العبة اذا وقعت في الارض أخدت ما يشاكسل جوهرها من الارض والماء ، فاذا ابتلت العبة وانتفخت انشق ما يلى الارض منها ، وأرسلت فيها عروقا تقوم لها مقام الفم للعيوان ، وجذبت بتلك العروق المادة والغذاء الى جسمها فتطلع حينشة رأسها ثم ترفعها حرارة الشمس الى فوق فتجذب ما فيها من الرطوبة ، فاذا كثرت الرطوبة انتفخ العود وأظهر الورق وتفرع ، ولا تثمر الشجرة ما دامت ضعيفة رقيقة الرطوبة ، فاذا قويت رطوبتها بانضاج الشمس اياها أثمرت حينئذ كالمولود الذي لا يحتلم الا بعد استحكام زرعه واتساع مجاري عروقه ٠

ان الثمرة تكون من ألطف غذاء الشجرة وأفضله ثم تربي الشجرة ثمرتها بما تجذب اليها من رطوبة الأرض ، وانما تنضيج الثمرة وتعلو بالشمس

والقمر ، وكل ثمرة لا تطلع عليها الشمس والقمر تكون حامضة أو مرة ، ولهذه العلة لا يكون التمر والسكر في البلدان التي تكثر ثلوجها وبردها ، والثمرة اذا كانت الغالبة عليها الارضية انعقدت في صلابة مثل المقل ، وكون ذلك شبيه بكون العظم في الحيوان ، وما كانت أرضيته ألين ومائيته أكثر مما في المقل كان اجتماعها وانعقادها في لين مشل التفاح والسفرجل والغوخ ، واذا زادت مائيـــة الثمرة على أرضيتها لانت فكانت مثل المنب والرمان ، وما كثرت ولزجت رطوبتها جدا صارت كلها رطوبة جامدة مثل الموز ، لأن من شأن الماء أن يسيل سيلا فما كانت رطوبته أقوى وأشد تماسكا من رطوبة الموز وكانت فيه هوائية صار كالبطيخ الذي تدوره الهوائية التي فيها ، وما كان في غذاء الثمرة من دسم وصفاء فانها تنعصر وتستكن في جوف نواها ويكون منه زرع الشجرة وتوالدها كما تستكن الادمغة والمخاخ في العظم ثم يكون منها الزرع ويكون من الزرع التناسل ، وما غلظ من غــذاء الثمرة اندفع الى ظاهرها وصار قشرا لها ، ومكانا لما لان ولطف من أجزائها ، مثل الجوز واللـوز ، واذا كان الجزء الغليظ الذي في غذاء الثمرة ثقيلا صلبا جدا ، وكان الجزء اللطيف منها رخوا سيالا غاص ذلك الجزء اللطيف في الجزء السيال كما يغوص العظم في اللحم ، والنواة في الثمرة •

فأما علة العقد في الشجر فان النارية التي في الشجر تجذب الشجرة الى فوق ، والارضية التي فيها تجذبها الى أسفل فيرتفع النبت قليلا فيصير فيما بين حركته الى فوق والى أسفل عقدة بعد عقدة ، وكذلك كل متحرك من الاشياء الارضية لها بين كل حركتين وقفة وسكون ، فما كان من الشجر أرق مائية وأفضل هوائية كان أسرع ارتفاعا ونباتا وأقسل عقدا ، وما كان أكثر أرضية وأشد يبسا كان أكثر عقدا لأن الشيء الارضي الثقيل أبطأ ارتفاعا ونباتا من الهوائى الخفيف •

فأما علة الشوك فافراط يبس الشجرة وذلك مثل مغاليب سباع الطير التي تحتد وتتعوج لشدة يبسها ، وعلة انشقاق الورق أن الورقة اذا انتهى ما فيها من الرطوبة التي بها تكون اتساع الورقة غلب حينئذ على أطرافها اليبس فتنشق ، فأما علة انتشار الورق في الشتاء فأن الشجرة تجنب الغذاء والماء الى أغصانها بالحرارة والقوة التي جعلها الله

فيها ، فاذا جاء البرد هريت تلك الحرارة من الاغصنان الى المروق وتبقى الاغصان خالية من العرارة والرطوبة فيتناثر ورقها لانقطاع الفذاء عنها ، لأن البرد يجففها ، فاذا جاء الصيف وبردت بطون الارض هربت الحرارة من بطون الارض ومن العروق إلى أغصان الشحرة وجذبت الرطوبة البها، لأن من شأن الحرارة أن تجذب الرطوبة الى نفسها فيكون من تلك الرطوبة الورق والثمر ، ويجذب كل ثمرة ما شاكل من حارة أو مرارة ، أو طيب ريم أو نتن الى نفسه ، أما ترى أنه يزرع زراع في ذراع من الارض الثوم والبصل والزعفران والمرزنجوش ، ويكون شربه وسقيه من ماء واحد ، فيجذب كل شيء من ذلك من جوهر الارض والماء ما يشاكله ثم يحوله الى جنسه فيصبر مثله في لونه ورائحته وطعمه ، كما يجذب كل عضو من أعضاء البدن ما يشاكله من جواهر الاغذية ، وكما أن في كل عضو من اعضاء البدن قوة روحانية تغير ما تأتيه من الغذاء الى جوهر ذلك العضو ، فكذلك في كل شجرة ونبت قوة روحانية تدبره وتغبر غذائه الى ما يشاكل جوهره ، وفيما قلنا بيان شاهد عدل ان في كل شجرة قوة جاذبة كما في العيوان قوة ماسكة تمسك فيها غذائها ، وقوة هاضمة تغيير المائية التي تأتيها حتى تستعيل الى جوهرة الشجر وورقه وثمره ، وقوة دافعة تدفع فضول الغذاء الى الاصماغ التي لها بمنزلة العرق الذي يرشح من البدن ، والقشور التي هي بمنزلة الجلد ، ولولا ان القوة طالت ، والدليل على ذلك انه ان قطع عنها الماء لم يزد طولها ، التي تجذب الغذاء الى أطراف الاغصان لما تفرعت الشجرة .

واذا غرست القضبان انحدرت رطوبتها الى أسفل واتصلت بالأرض واتخدت منها عروقا تجذب بها غذائها من رطوبة الارض الى فوق ، وترفع حرارة الشمس تلك الرطوبة الى أعاليها وأطرافها ، فاذا كثرت فيها الرطوبة انتفخ القضيب انتفاخا وتورق ، وأيما كان من الشجر أبطأ ادراكا واثمارا فانه أطول بقاء وذلك مشل الجوز والزيتون والكمثرى ، وما أسرع ادراكه واثماره كان أسرع فسادا مثل الخوخ والمشمش وما أشبهها ، لأن سرعة ادراكه وارتفاعه انما يكون من مائية رقيقة ، وهوائية لطيفة تغلب عليه ويكون ابطاء ذلك من غلبة الارضية واندماج أجزاء الشجرة واكتنازها غلبة الارضية واندماج أجزاء الشجرة واكتنازها

مثل الآينوس والشمشاد ، ولذلك يرسب الآبنوس في الماء -

# في البلدان والمياه والرياح:

يرى أبقراط الحكيم ان الأبدان تتغير بتغير الأزمان وباختلاف البلدان والمياه ، ويتغير الزمان بمطالع النجوم ومغاربها ، وان معرفة الأزمان هي أصول الطب وأساسه ، وان الأولين كانوا يحكمون أولا معرفة حركات النجوم وآثارها ، ثم يتملمون الطب ووصف قوة الريح وأفعالها ، وانها تقليع الشجر وتزعزع البحر والارض وتملأ ما يين السماء والارض فانها من علل الصيف والشتاء ، ويكون بها قوة النار والتهابها ، وسبب حياة الحيوان وصحة الابدان وسقمها وهي التي ان فقدها الناس وسائر الحيوان ساعة واحدة هلكوا .

أما المدن وحالات سكانها فيقول الحكيم أبقراط: الطبيب اذا دخل مدينة فينبغي أن يعرف موضعها أشرقية هي أم غربية ، شمالية أم جنوبية ، وأرضها أمعشبة هي أم جرداء ، وماؤها جار أو غير جار ، وصخري هو أو رملي عذب أو متغير ، وان تعرف

عادات أهلها وغذائهم وعيشهم في تعب وكد هو أم في سكون وراحة ، فان لزوم العادة يمين على حفظ الصحة ، وعلى معالجة الامراض ، والارض قسمان: أحدهما مسكون ، والآخر غير مسكون ، والمسكون منه قسمان: أحدهما مفرط الحروهو جهة التيمن لأن الشمس يقرب منه فيلتهب هواؤه ، والآخر جهة الشمال وهو مقرط البرد لبعد الشمس عنه ، فكل مدينة موضوعة في جهة المشرق فهي أشد اعتدالا ، وأقل اسقاماً ، لأن الشمس تصفى تلك المياه التي تجري من ناحية طلوعه ، والمدن الموضوعة بازاء المغرب تكثر أمراض أهلها لأن مياههم تكون كدرة متغيرة وهواؤها غليظ لأنه تبقى الرطوبات فيسه وتغلظ لذلك مياههم أيضاء والمدن الموضوعة على جهة الجنوب تكون مياهها حارة مالحة لينة تسخن في الصيف وتبرد في الشتاء ، وأبدان أهلها تكون رطبة لينة لما تتجلب الى البدن من رطوبات الرؤوس، وتكثر نساؤهم الاسقاط لكثرة رطوباتهم ، ولا يقدرون أن يكثروا من الطعام والشراب لضعيف رؤوسهم لأن كثرة الشراب تغمر الدماغ وتغمره ، وقل ما تعرض لهم ذات الجنب والعميات العارة لكثرة رطوباتهم ، والمدن الموضوعة على جهة الشمال ، وعلى ازائه ، فان مياهها يابسة صحيحة وأعمارهم طويلة لصحة أبدانهم ، وقلة فضول الرؤوس والبطون ، وتكون أخلاقهم وحشية لغلبة المرة الصفرا عليهم ، ويقل حبل نسائهم لكنهم لا يسقطن لبرد الماء ويبسه ويلدن بشدة وصعوبة ليبسهن .

وانما تتسع صدورهن لأن حرارتهن تهرب من برد مثل ذلك الهواء الى أجوافهن ، فتقوى حرارات قلوبهن ، وتتسع لذلك الصدور ، وانما تدق أرجلهم لارتفاع الحرارة عنها إلى فوق ، ولهذه العلة تيبس رؤوسهم وتلين بطونهم ويكثرون الاكل اضطرارا ، ولا يكثرون الشرب لأنه لا يمكن أن يجمع الأكل والشرب ، وعلة ذلك أن البرد ييبس رطوبتهم فتكون بطونهم لذلك يابسة ، ويصيبهم ذات الجنب والحميات الحارة ليبس بطونهم ، ولأن الامراض العارة انما تصيب أصحاب الابدان القوية ، واذا كانت المدينة معتدلة مثل الربيع في اعتدال حرها حسنت ألوان أهلها وصفت أصواتهم ، وكثــرت أعشابهم ، وقلت أمراضهم ، وكثر ولاد النساء والحيوان فيهم ، ولا يكون لهم حدة ولا نزق شديد .

#### المياه وقواها:

يرى الحكيم أبقراط أن خر المياه ما نبع وجرى من ناحية المشرق، ويكون مثل ذلك من المياه الفاضلة أببض براقا وخفيفا طيب الريح ليس بمتغير الريح جدا و يسخن سريما ، ويبرد سريما ، ويستدل بسرعة الاستحالة فانه يدل على غلظه ،و بعده عن المياه التي الاستحالة فانه يدل على غلظه ، وبعده المياه التي تجرى بين مشرق الشمس الصيفي ومن مغسرب الشمس الصيفي ، والمياه التي تجري من جبال الطان أفضل المياه وأصحها ، لأنها تكون حارة في الشتاء باردة في الصيف ملينة للبطن نافعة لأصحاب العرارات ، فأما المياه المالحة الثقيلة فانها تبسس البطن ، ومياه الثلوج والجليد ردية جدا لأن ما خف منها قد طار وصار الى وبتى أجزاؤه الغليظة ، لأن الشمس ترفع ما صفا من المياه الى الهواء فتبقى مفترقة فيه حتى اذا تكاثف ذلك وكثر عاد مطرا ، وترفع الشمس من أبدان الناس وغيرهم ما لطف من رطوباته ، ومياه الامطار خفيفة رطبة صافية جدا ، فأما مياه البطائح والسباخ فعارة غليظة في الصيف لركودها ودوام طلوع الشمس عليها ، فهي تولد فيمن شربها المرة الصفرا وتعظم لذلك أطلعتهم وتفسد معدتهم ، وأكبادهم ، وتصير مناكبهم ووجوههم مهزولة ، لأن أطلعتهم تجذب أغذيتهم كلها فتعظم الأطعلة لذلك وتدق المناكب والوجوه ويصيبهم الربع والسل وتقصر أعمارهم •

ويعتقد أبقراط ان من زعم ان المياه المالحة تلين البطون فقد أخطأ خطأ بينا لأنها يابسة فهمي تيبس البطن ، ومياه العيون التي تنبع من أرض حارة ردية ، والذين يشربون من ماء العيون، ومعادن الفضة والحديد ، والنحاس والكبريت ، والزفت والشبوب ، والنطرون يصيبهم عسر البول وكشرة الاختلاف لغلظة تلك الماه ، ولأن هذه الحواهب انما تتولد في الارض من شدة البرد ، فلذلك تذويها النار ، وأجودها ما نبع من معادن الحديد ، لأنه يأخذ من قوة الحديد ، فأما الماء الحار فان من أدمن شربه يبس العصب ، وهيج الرعاف ، وان أفرط فيه قتله ، لأنه يرخى البدن ، ويفرق العرارة الغريزية ، ومن أدمن البارد سود بشرته ، وهيج الكزاز والنافض ، لأنها تحبس الرطوبة في أبدانهم ﴿ وتعفنهما ، وهو ردىء أيضا للانسان ، والعصب ، والعظم والدماغ ، لأن هذه أعضاء باردة ، والبارد يزيدها بردا ، فأما الماء الحار فانه نافع لهذه كلها ، ولكل عضو بارد ، واذا صبيت الماء البارد نفع من الغراج الذي يضرب الى الحمرة ومن سيلان الدم والرعاف اذا صب حول الموضع \*

ان الماء المالح ينفع من سدد الكبد والطحال ، والماء الكبريتي ينفع من القروح المتيقة ، ومن الجرب والحكة ، والماء البورقي ينفع من الجرب ، والماء الذي ينبع من معادن الحديد ينفع من لين البطن واسترخاء الاعضاء ، لأنه يصلبها ويقويها ، والماء الذي ينبع من معادن النحاس ينفع من رطوبات البدن والمعدة ويجففها ، والمياء المرة كلها تسهل البطن .

# في الأرضين والوان أهلها واخلاقهم :

يذهب العكيم أبقراط الى أنه اذا كانت البلاد سمينة لينة كثيرة المياه ، حارة في الصيف باردة في الشتاء فان أهلها يكونون سمانا ضعافا رطابا لا يصبرون على الشدائد والتعب ، ولا يكون لهم ذكاء -

ررفق في الصناعات ، وتكون أنفسهم واهنة ذليلة ، وذلك لأن أبدانهم ترطب وتسترخى يفمل ذلك بهم استرخاؤهم ، واذا كانت الارض جردا منهبطة تغرقها الامطار والسيول في الشتاء ، وتعطيش في الصيف فان أبدان أهلها تكون جاسية دقيقة لطيفة، ولهم فطن ولطافة وعجب بأنفسهم وآرائهم ءونجدة في الحرب وشجاعة ، ويشتد عصبهم ، واذا كانت الارض جبلية مرتفعة كثرة المياه ، واختلفت الأزمان اختلفت صور أهلها وصبروا على الشدائد، وكان فيهم أخلاق السباع ، وتكون أبدانها أقوى من أبدان أهل البلدان الفائرة ، لأنهم يشربون مياها باردة صافية ، ويستنشقون هواء صافيا عاليا، ويتقلبون في بلاد مرتفعة شامخة بهيئة ، وتكون أشجارهم أيضا غلاظا صلابا ، واذا كانت البلاد غائرة منهبطة ذات شجر ملتف ، ورياح حارة ، ومياه فاترة ، كان أجساد أهلها عظيمة ، وألوان أهلها الى السمرة ، وشعورهم سود ، وأنفسهم فاترة، ولا يصبرون على شدة الكد ، وانما تسود شعورهم لغلبة الحرارة عليهم ، كما تحمر ألوان الترك لفلبة البرد عليهم ٠ واذا كانت البلاد مهزولة دقيقة الارض جردة قليلة المياه ، وهواؤها غير معتدل كان صدور أهلها جافية ممتدة ، وألوان بعضهم الى الشقرة ،وبعضهم الى السواد . ويكون لهم نزق وغضب شديد ، لا يستشيرون أحد ، وذلك لأن الارض اذا تتابع عليها تغير الازمنة اختلفت لذلك صور أهلها وأخلاقهم ، وتكون أولئك الذين ذكرنا مع شدة غضبهم أصحاب كتمان السر ، ومن الناس من يشبه في دقته وطوله جبلا دقيقا صغيرا قليل المياه والنور ، ومنهم من يشبه في عظم بدنه جبلا ملتفا بالشجر كثير المياه ، ومنهم من يشبه في قصره ويبسه أرضا يابسة جرداء ومنهم من يشبه في قصره ويبسه أرضا يابسة جرداء لا تنبت ،

# الأهوية وتأثيرها في الأبدان:

قال العكيم أبقراط: اذا كان بعض البلاد جبالا وبعضها صعارى ، كثر لذلك تغير الأزمنة فيها ، لأن الرياح والثلج تكثر في جبالها فيدوم فيها البرد ، ويقل الثلج في صعاريها ، فيسغن في السهول منها ، وكل بلدة تكون حرارتها أكثر من برودتها كان ألوان أهلها وشعورهم الى السواد ،

واذا كان بردها أكثر من حرها بشيء كثير كانت ألوانهم وشعورهم الى الشقرة ، والبلدان العارة أوفق للشيوخ لغلبة البرد عليهم ، والبلدان الباردة أوفق للشباب ، فاذا اعتدل هواء البلاد كان أهلها أصحاب كسل وجبن وضعف القلب ، لأن القوم الذين يختلف هواء بلادهم تعتاد أبدانهم الشدائد وتصبر أبدانهم على الحر والبرد ، فان أفرط اختلاف ذلك الهواء صارت أنفس أهلها وحشية لا تستقر .

فأما اذا اعتدل الهواء واعتاد القوم الدعة والسكون فأنه يغلب عليهم الذل والجزع والغضوع، فأما من اعتاد خلاف ذلك من الشدائد والكد فان الغالب عليه الصبر والشجاعة ، وتغير حالات الهواء هو الذي يغير حالات الناس مرة الى الغضب ومرة الى السكون ، والى الهم والسرور ، وغير ذلك واذا استوت حالات الهواء استوت حالات الناس

ان قدوى النفس حسب رأي أبقراط تابعة لمراجات الأبدان ، ومزاجات الأبدان تابعة لتصرف ؛ الهواء ، اذا برد مرة ، خرج الزرع مرة نضجا ،

ومرة غير نضيج ، ومرة قليلا ، ومرة كثيرا ، ومرة حارا ، ومسرة بساردا ، فتتفير لمذلك صورهم ومزاجاتهم،واذا استوى واعتدل الهواء خرج الزرع معتدلا فاعتدل بذلك الصور والمزاجات •

# الرياح والأزمنة والدلائل على الصعة والسقم :

يعتقد أبقراط العكيم أن الروح المطبوعة فينا التي تجذب الهواء الينا ، وان الرياح تقلب العيوان من حال الى حال ، وتصرفه من برد الى حر ، ومن يبس الى رطوبة ، ومن سرور الى حزن ، وانها تغير ما في البيوت من قرن أو عصب أو فضة أو شراب أو عسل أو سمن ، فتسخنها مرة وتبردها دلك أن الشمس والكواكب تغير الهواء بحركاتها ، واذا تغير الهواء تغير للقام وعرف أحوال الأزمنة وتغيرها والدلائل التي فيها ، وعرف السبب الأعظم من أسباب العلل ، وتقدم في أسباب حفظ صحة الأبدان .

وقال أبقراط: ان الجنوب اذا هبت أذابست الهواء وبردته ، وسخنت الثمار والانهار وكل شيء فيه رطوبة ، وتغير لون كل شيء رطب وحالاته ، وهي ترخي الأبدان والعصب ، وتورث الكسل ، وتحدث ثقلا في الأسماع ، وغشاوة في البصر ، لأنها تحلل المرة ، وتنزل الرطوبة الى أصل العصب الذي يكون به الحس ، فأما الشمال فانها تصلب الأبدان، وتصحح الدماغ ، وتحسن اللون ، وتصفي الحواس، وتقوي الشهوة والحركة ، غير أنها تهيج السعال ووجع الصدر \*

ان الرياح المعامية كما يقول ابقراط أربع: احداها تهب من المشرق وهي القبول • والثانية تهب من المغرب وهي الدبور • والثالثة من التيمن وهي الجنوب • والرابعة تهب من الجزبيا وهي الشمال • فأما الريح التي تهب في بلدة دون بلدة فانها تسمى ريح بلدية •

وأخيرا يرى أبقراط أنه ينبغي لمن طلب علم الطب أن يكون ذكيا حسيبا في نفسه ، تاما في خلقته، جميلا في صورته ، نظيف البدن ، طيب الريح ، رحيما ، وقورا ، متصرفا في فنون الآداب و ومن طلب علم شيء من الاشياء لم يستفن عن معرفة أربعة أشياء : أولها أموجود ذلك الشيء الذي يطلبه

أو غير موجود ، فان كان موجودا ، ما هو وكيف هو ، ثم لم هو ؟ فالطب شيء موجود لا ينكره الا مكابر أو معتوه • فأما ما هو فانه حفظا لصحة و تفي الملة ، وتمامه بأمرين هما العلم والعمل • فأما كيف هو ولم هو ؟ فان من عرفها عرف شيئا كبيرا شريفا ، وعاين فعل الطبيعة وحركتها •

« تم الكتاب »

# الفهسرس

٥	مقدمه
١.	ابتراط الحكيم
17	مصنفات أبقراط
10	المقاله الاولى
24	المتاله الثانية
47	ذكر انواع البول
٣.	في القيء
44	ذكر انواع الاوجاع
77	المتاله الثالثة
11	ذكر أوجاع الرأس والغم والحنجره
13	الم الاذن الحاد
13	تسم ابقراط
٥V	الطب في بلاد اليونان
71	الحكيم أنبادوتليس
AY	ديبوقريطس
٩.	ديبوتريطس والنظرية الذريه
17	خلق الاشيآء
11	أبتراط والذكر والانثى والجنين
•	ف الاستان منه مل الدنة

1.4	الاغذية وما يتبغي ان يقدم منها أو يؤخر
1.9	في مرض أهل كلُّ سن وفي كل فصل
11-	علامات الامراض الباطنة
117	العلاج ووجوهه العابية
110	علاج الأعضاء من الأمراض الحاده
114	المراض الدماغ
113	الزَّكام وعلاجة
171	ممالحة الحلق واللهاة
177	علامات علل الأمعاء والاستطلاق
117	علامات علل الكليه
AYA	في البحرانيات
141	الطبيب وتتدمه في معرض المرض
140	العلامات المتوسطه للغير والشر
177	علل البنت والشجر وأأثمر
150	المياه وقواها
127	في البلدان والمياه والرياح
187	في الأرضين والوان الهلها واخلاتهم
189	ألاهوية وتأثيرها في الإبدان
101	الرياح والازمنة والدلائل على الصحة والسقم
101	الريباح وادريته والدودن سي الطبيعة والبسقم